

**ORDIN nr. 59**

pentru aprobarea procedurilor privind cerintele specifice pentru producerea, certificarea si comercializarea semintelor de cereale, plante oleaginoase si pentru fibre si plante furajere in Romania

Avand in vedere Referatul de aprobare nr. 69.457 din 31 ianuarie 2011, intocmit de Directia generala politici agricole, avand in vedere prevederile Legii nr. 266/2002 privind producerea, prelucrarea, controlul si certificarea calitatii, comercializarea semintelor si a materialului saditor, precum si testarea si inregistrarea soiurilor de plante, republicata, si vizand necesitatea armonizarii legislatiei romanesti cu legislatia comunitara specifica privind comercializarea semintelor si a materialului saditor pe specii si grupe de specii,

tinand cont de prevederile art. 5 din Directiva 66/402/CEE a Consiliului din 14 iunie 1966 privind comercializarea semintelor de cereale, ale art. 7 din Directiva 2002/57/CE a Consiliului din 13 iunie 2002 privind comercializarea semintelor de plante oleaginoase si pentru fibre si ale art. 5 din Directiva 66/401/CEE a Consiliului din 14 iunie 1966 privind comercializarea semintelor de plante furajere, prin care statele membre pot stabili conditii mai severe pentru certificarea productiei proprii,

in temeiul prevederilor Hotararii Guvernului nr. 725/2010 privind reorganizarea si functionarea Ministerului Agriculturii si Dezvoltarii Rurale, precum si a unor structuri aflate in subordinea acestuia, cu modificarile si completarile ulterioare,

**ministrul agriculturii si dezvoltarii rurale** emite prezentul ordin.

**Art. 1.** - Se aproba procedurile privind cerintele specifice pentru producerea, certificarea si comercializarea semintelor de cereale, plante oleaginoase si pentru fibre si plante furajere in Romania, prevazute in anexele nr. 1-3, care fac parte integranta din prezentul ordin.

**Art. 2.** - Prezentul ordin se publica in Monitorul Oficial al Romaniei, Partea I.

Ministrul agriculturii si dezvoltarii rurale,  
Valeriu Tabara

Bucuresti, 16 martie 2011.

Nr. 59.

## **ANEXA Nr. 1**

### **PROCEDURA**

privind cerintele specifice pentru producerea, certificarea si comercializarea  
semintelor de cereale in Romania

#### **Titlul I** **Producerea semintelor**

##### **A. Inscrierea pentru multiplicare a culturilor semincere**

1. Operatorii economici inregistrati pentru producerea semintelor pot solicita inscrierea pentru multiplicare a unei culturi semincere pe baza documentului „Declaratie de multiplicare“, completat in doua exemplare, conform modelului prevazut la titlul IV lit. A, care se depune la autoritatea competenta teritoriala - inspectoratele teritoriale pentru calitatea semintelor si a materialului saditor (ITCSMS) sau Laboratorul Central pentru Calitatea Semintelor si a Materialului Saditor (LCCSMS) - pe raza careia este amplasata cultura semincera, la urmatoarele termene:

- a) pana la data de 1 decembrie, pentru culturile semincere de toamna;
- b) pana la data de 1 mai, pentru culturile semincere de primavara;
- c) prin exceptie, si dupa aceste date, daca inspectarea culturii la acea data permite luarea unor decizii corecte de catre inspectorul oficial si cu respectarea prevederilor legale.

2. O cultura semincera se poate inscrie pentru multiplicare daca declaratia de multiplicare este insotita de urmatoarele documente:

- a) contractul de multiplicare dintre multiplicator, amelioratorul ori mentinatorul soiului sau orice alta persoana care a dobandit dreptul de proprietate asupra semintei si operatorul economic agricultor multiplicator, prestator de servicii, care produce samanta; sau, dupa caz,
- b) declaratia pe propria raspundere din care sa reiasa ca multiplicatorul, amelioratorul ori mentinatorul soiului sau orice alta persoana care a dobandit dreptul de proprietate asupra semintei isi multiplica singur samanta;

c) acordul scris al amelioratorului ori mentinatorului soiului sau al oricarei alte persoane care a dobandit dreptul de proprietate asupra acestuia, din care sa reiasa ca accepta multiplicarea unui soi protejat de catre alt multiplicator, conform prevederilor Legii nr. 255/1998 privind protectia noilor soiuri de plante, republicata;

d) acordul scris de multiplicare al autoritatii desemnate din tara de provenienta, transmis Inspectiei Nationale pentru Calitatea Semintelor (INCS), in cazul in care samanta folosita pentru multiplicare a fost importata in conformitate cu regulile Organizatiei pentru Cooperare si Dezvoltare Economica (OCDE);

e) copie de pe documentele de calitate si conformitate ale furnizorului sau alt tip de document care sa ateste provenienta semintei, categoria acesteia si cantitatea;

f) toate etichetele oficiale, din care, dupa verificare, inspectorul oficial retine cate una pentru fiecare lot;

g) alte documente de calitate pe care inspectorul oficial le considera relevante, dupa caz;

h) descrierea oficiala a soiurilor, in conformitate cu protocoalele Oficiului Comunitar al Soiurilor de Plante (CPVO) sau ale Uniunii Internationale pentru Protectia Noilor Soiuri de Plante (UPOV), in cazul in care acestea nu sunt disponibile autoritatii de certificare;

i) schita topografica de amplasare a culturii si a culturilor invecinate;

j) declaratie pe propria raspundere referitoare la culturile premergatoare.

3. O cultura semincera se considera inscrisa pentru multiplicare daca, in urma verificarii documentelor insotitoare si a platii contravalorii prestatilor solicitate, satisface conditiile preliminare obligatorii pentru infiintarea acesteia.

4. In cazul in care nu se indeplinesc toate conditiile prevazute la pct. 2, inscrierea culturii pentru multiplicare se poate amana sau respinge, dupa caz. La amanarea inscrierii culturii pentru multiplicare, inspectorul oficial stabileste un termen de 10 zile lucratoare pentru aplicarea masurilor de solutionare a cauzelor de amanare. In cazul in care nu este posibila solutionarea neconformitatilor in termenul stabilit, se poate acorda un nou termen de amanare, cu conditia ca acesta sa nu depaseasca momentul optim pentru efectuarea inspectiei in camp.

5. Motivele de amanare sau de respingere a cererii trebuie comunicate solicitantului, in scris, in termen de maximum 10 zile de la data solicitarii de inscriere pentru multiplicare.

6. Fiecare cultura semincera admisa in vederea certificarii oficiale sau sub supraveghere oficiala poarta un numar de identitate atribuit oficial de autoritatea competenta teritoriala, care este inscris pe ambele exemplare ale declaratiei de multiplicare, dintre care unul se remite solicitantului multiplicarii. Numarul de identitate atribuit oficial este folosit pentru identificarea culturii si a partidei de samanta.

### **B. Obligatiile operatorilor economici inregistrati pentru producerea semintelor**

In conformitate cu prevederile Legii nr. 266/2002 privind producerea, prelucrarea, controlul si certificarea calitatii, comercializarea semintelor si materialului saditor, precum si testarea si inregistrarea soiurilor de plante, republicata, operatorii economici multiplicatori inregistrati pentru producerea semintelor au urmatoarele obligatii:

a) sa solicite autoritatii de certificare, prin declaratia de multiplicare, la termenele fixate, inscrierea pentru inspectia in camp a culturilor semincere destinate multiplicarii;

b) sa insoteasca, prin responsabilul sau reprezentantul lor, inspectorul oficial, la cererea acestuia, atunci cand acesta efectueaza inspectia in camp si sa contrasemneze fisa de control;

c) sa puna la dispozitia inspectorului, la cererea acestuia, toate documentele necesare verificarii activitatii in vederea certificarii semintelor, inclusiv metoda de producere si descrierea genealogica a componentilor sau descrierea caracterelor morfologice si a insusirilor fiziologice in cazul soiurilor, in masura in care aceasta nu este confidentiala, in conformitate cu prevederile art. 7 din Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010 privind comercializarea semintelor de cereale;

d) sa permita mentinatorului, multiplicatorului sau reprezentantilor acestora, dupa caz, sa verifice respectarea normelor de mentinere a identitatii si puritatii varietale si a altor elemente de calitate, in toate fazele de producere a semintelor;

e) sa tina evidenta productiei, tranzactiilor si a stocurilor de seminte intr-un registru de intrari si iesiri, in conformitate cu prevederile legale;

f) sa aiba personal tehnic imputernicit pentru domeniul de activitate de producere a semintelor, instruit si atestat de autoritatile competente teritoriale, ITCSMS sau LCCSMS, in conformitate cu prevederile art. 5 pct. B din Metodologia de inregistrare a operatorilor economici si eliberare a autorizatiei pentru producerea, prelucrarea si/sau comercializarea semintelor si materialului saditor, aprobată prin Ordinul ministrului agriculturii, padurilor si dezvoltarii rurale, interimar, nr. 769/2009;

- g) sa sesizeze autoritatile competente teritoriale ori de cate ori apar situatii deosebite care pot influenta calitatea semintelor;
- h) sa anunte cu 3 zile inainte de recoltat data, respectiv ora inceperii recoltatului, pentru ca inspectorul sa preleve un esantion-martor din fiecare partida, inainte de expedierea semintei pentru prelucrare sau de efectuarea amestecului de partide notificat la autoritatea competenta teritoriala. Esantionul se divide in doua subesantioane pentru pastrare, unul la autoritatile competente teritoriale si celalalt la operatorul economic;
- i) sa respecte prevederile Legii nr. 266/2002, republicata, ale Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010, precum si ale prezentei proceduri;
- j) in plus, operatorii economici care au calitatea de mentinatori trebuie sa completeze la zi registrul de selectie conservativa si sa elibereze documentul de garantare a autenticitatii pentru samanta amelioratorului destinata multiplicarii.

### **C. Inspectia in camp a culturilor semincerc**

#### **I. Inspectorii oficiali**

In conformitate cu prevederile art. 21 alin. (1) lit. i) din Legea nr. 266/2002, republicata, INCS are ca atributie asigurarea instruirii si atestarii personalului oficial de specialitate din cadrul autoritatilor competente teritoriale.

Inspectorii oficiali sunt inspectorii din cadrul autoritatilor competente teritoriale, formati si instruiți de catre INCS cel putin o data la 4 ani sau ori de cate ori intervin modificari legislative in domeniul semintelor.

Instruirea inspectorilor oficiali se finalizeaza prin testarea cunostintelor acestora referitoare la legislatia specifica, pe baza de teste-grila intocmite pe domenii de activitate.

Verificarea cunostintelor profesionale se realizeaza de o comisie stabilita la nivelul INCS, fiind considerata atestata persoana care a raspuns corect la minimum 70% dintre intrebari.

In urma testarii, INCS elibereaza fiecarui inspector oficial un certificat de atestare, conform modelului prevazut la titlul IV lit. I, cu termen de valabilitate de 4 ani.

In scopul imbunatatirii functionarii sistemului de asigurare a calitatii semintelor, inspectorii oficiali sunt monitorizati pe baza rezultatelor obtinute in urma verificarii identitatii si puritatii varietale in pre sau postcontrol, organizata de catre INCS si efectuata de catre Institutul de Stat pentru Testarea si Inregistrarea Soiurilor (ISTIS).

#### **II. Inspectorii autorizati**

Inspectorii autorizati sunt inspectorii recunoscuti de autoritatea competenta teritoriala, conform prevederilor Ordinului ministrului agriculturii, padurilor si dezvoltarii rurale nr. 449/2006 pentru aprobarea Procedurilor, conditiilor si regulilor privind acreditarea oficiala a persoanelor pentru efectuarea inspectiilor in camp in vederea certificarii unor culturi semincerc sub supraveghere oficiala, in urma instruirii, testarii si autorizarii.

Instruirea candidatilor in vederea autorizarii este efectuata de catre inspectorii oficiali din cadrul autoritatii competente teritoriale.

Testarea cunostintelor acestora referitoare la legislatia specifica, pe baza de teste-grila, se realizeaza de catre o comisie stabilita prin decizie a conducatorului autoritatii competente teritoriale.

Se considera autorizata persoana care a raspuns corect la minimum 70% dintre intrebari.

In urma testarii, autoritatea competenta elibereaza un certificat de autorizare, cu termen de valabilitate de 3 ani.

Supravegherea si monitorizarea inspectorilor autorizati se efectueaza de catre autoritatea competenta teritoriala, in conformitate cu prevederile Ordinului ministrului agriculturii, padurilor si dezvoltarii rurale nr. 449/2006.

#### **III. Obiectivele controalelor efectuate de inspectorii oficiali si inspectorii autorizati**

**Inspectorii oficiali si inspectorii autorizati efectueaza inspectiile in camp in conformitate cu procedurile in vigoare.**

#### **IV. Decizia asupra culturii semincerc si eliberarea documentelor de inspectie in camp**

Fisa de control se completeaza, se semneaza si se stampleaza de catre inspectorul oficial in momentul finalizarii inspectiei.

Dupa semnarea fisiei de catre reprezentantul operatorului economic, inspectorul oficial ii preda acestuia originalul fisei de control la finalul inspectiei in camp, iar copia o indosariaza in dosarul culturii.

Datele din fisa de control sunt introduse in baza de date computerizata impreuna cu decizia stabilita de inspectorul oficial (de admitere, admitere cu declasare sau respingere a culturii de la multiplicare), astfel:

a) in cazul in care cultura semincerc indeplineste conditiile prevazute in anexa nr. 1 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010,

inspectorul elibereaza documentul de inspectie in camp cu decizia „Admis”, conform modelului prevazut la titlul IV lit. B;

b) in cazul in care cultura semincera nu indeplineste conditiile prevazute in anexa nr. 1 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010, inspectorul anunta in scris operatorul economic printre-un raport intocmit cu datele din fisa de control, iar operatorul economic, la cerere, in termen de maximum 3 zile, poate solicita reinspectie. Daca nici in urma reinspectiei cultura semincera nu indeplineste prevederile legale, aceasta se respinge de la multiplicare si inspectorul elibereaza documentul de inspectie in camp cu decizia „Respins”;

c) in cazul in care cultura semincera nu indeplineste conditiile prevazute in anexa nr. 1 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010 pentru categoria solicitata, dar indeplineste conditiile pentru o categorie inferioara, cultura se poate declasa; inspectorul oficial anunta in scris operatorul economic printre-un raport intocmit cu datele din fisa de control, iar operatorul decide in maximum 3 zile daca doreste declasarea si intocmeste o cerere prin care solicita aceasta. In urma solicitarii scrise a operatorului economic, inspectorul oficial elibereaza documentul de inspectie in camp cu decizia „Admis cu declasare”. Daca operatorul economic nu accepta declasarea, cultura se respinge de la multiplicare si inspectorul elibereaza documentul de inspectie in camp cu decizia „Respins”;

d) declasarea sau respingerea unei culturi de la multiplicare se anunta operatorului economic cu cel putin 3 zile inainte de recoltare;

e) in cazul in care cultura semincera nu indeplineste unele dintre conditiile prevazute in anexa nr. 1 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010, datorita unor cauze care pot fi remediate in timp util, sau daca inspectorul oficial considera ca samanta poate avea vicii ascunse, cultura semincera se accepta provizoriu prin documentul de inspectie in camp cu decizia „Admis sub rezerva”.

#### **V. Contesteziile**

In situatia in care operatorul economic contesta decizia oficiala si solicita o reinspectie, aceasta se soluzioneaza de catre directorul executiv al autoritatii competente teritoriale, pe baza examinarilor efectuate in camp de un alt inspector oficial desemnat de acesta, in prezena directorului executiv si a reprezentantului multiplicatorului sau, dupa caz, al INCS, in conformitate cu metodele descrise in ghidurile privind inspectia in camp a culturilor semincere de cereale paioase si de porumb.

#### **D. Recoltarea, transportul si depozitarea temporara a semintelor**

1. Recoltarea semintelor se efectueaza pe partide din aceeasi/acelasi specie, soi si categorie, conform deciziei si cu acordul inspectorului oficial/autorizat care a efectuat inspectia in camp, de catre operatorul economic inregistrat care are responsabilitatea mentinerii identitatii si puritatii varietale a semintelor prin masuri de evitare a oricror posibilitati de impurificare ulterioare, prin curatarea riguroasa a echipamentelor de recoltare si a mijloacelor de transport utilizate si pregatirea parcelei pentru recoltare, precum si prin dirijarea catre consum a productiei din zonele marginale sau din vecinatatea canalelor de irigatii.

2. Transportul recoltei de seminte de la producator catre spatiul de depozitare sau la statia de prelucrare trebuie sa fie insotit de o copie a documentului de inspectie in camp si de documentul „Adeverinta de transport seminte”, cu numar de ordine atribuit oficial de autoritatea competenta teritoriala, conform modelului prevazut la titlul IV lit. C, care se completeaza de operatorul economic pentru fiecare mijloc de transport.

3. Depozitarea recoltei de seminte, atat inainte de conditionare, cat si dupa, atat la producator, cat si la prelucrator, se realizeaza pe specii, soiuri, categorii si partide, in masura in care Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010 nu prevede altfel, in urmatoarele conditii:

a) spatiile de depozitare trebuie sa fie curate, aerisite si dezinfecstate, corespunzator cerintelor specifice speciei, si sa aiba, eventual, posibilitati de ventilare, uscare si monitorizare ulterioara a umiditatii semintelor;

b) recolta depozitata trebuie sa fie marcata pentru identificare cu o eticheta pe care sunt inscrise informatii privind: producatorul, numarul de identitate al partidei, specia, soiul, categoria, cantitatea, anul recoltei.

4. Amestecul de partide de samanta se notifica de catre producator sau prelucrator autoritatii competente teritoriale, fiind precizate partidele care intra in amestec, cu numerele de identitate initiale, amestecului fiindu-i atribuit, dupa caz, numarul de identitate al partidei cu indicii de calitate inferiori sau un numar de identitate stabilit dupa un alt criteriu de identificare, cu conditia respectarii trasabilitatii:

a) amestecul de partide de samanta aparținând unui anumit soi, din categoria Prebaza sau Baza, poate fi constituit, pe baza notificarii catre autoritatea competenta teritoriala, din partide ale aceluiași producator, care au aceeasi provenienta, sau, dupa caz, din partide de la mai multi producatori, daca nu sunt aplicabile alte restrictii legale;

b) amestecul de partide de samanta aparținând unui anumit soi, din categoria Certificata, poate fi constituit, pe baza notificarii catre autoritatea competenta teritoriala, din partide de la mai multi producatori, care au aceeasi provenienta, cu conditia precizarii cantitatilor care formeaza amestecurile pe producatori si a documentelor de inspectie in camp aferente.

**Titlul II**  
**Prelucrarea si certificarea semintelor**

**A. Inscrierea pentru certificare a semintelor**

1. Prelucrarea semintelor se realizeaza de catre operatorii economici care detin statie de prelucrare si sunt inregistrati ca prelucratori de seminte sau in baza unui contract incheiat cu un prestator de servicii inregistrat ca prelucrator, in vederea prelucrarii si certificarii, fara transferul proprietatii asupra semintei.
2. Prelucrarea semintelor include sevenetele de uscare, precuratare, curatare, conditionare, lotizare, ambalare, inchidere, sigilare si etichetare, in conformitate cu prevederile Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010.
3. Inscrierea pentru certificare a partidelor de seminte se realizeaza de catre operatorii economici proprietari de samanta care isi prelucreaza singuri samanta sau de catre cei care realizeaza prelucrarea semintelor pe baza unui contract de prestari de servicii, in baza documentului „Declaratie de certificare a loturilor de samanta“, conform modelului prevazut la titlul IV lit. D, completat si semnat de catre operatorul economic si inaintat autoritatii competente teritoriale pe raza careia este situata statia de prelucrare a semintei.
4. Declaratia de certificare a loturilor de samanta trebuie sa fie insotita de urmatoarele documente:
  - a) copia documentului de inspectie in camp sau a altui document oficial care atesta identitatea si puritatea varietala a semintei;
  - b) contractul de prestari de servicii in vederea prelucrarii semintei, in cazul in care proprietarul semintei nu detine echipament propriu de prelucrare a acesteia;
  - c) documentul care atesta acordul mentinatorului varietatii brevetate pentru comercializarea semintei multiple;
  - d) notificarea catre autoritatea competenta teritoriala pe raza careia se prelucreaza samanta a intentiei de amestecare a unor partide sau loturi de seminte.
5. Admiterea inscrierii la certificare a semintelor se realizeaza daca, in urma verificarii documentelor de catre autoritatea competenta teritoriala si a platii contravalorii prestatiilor, conditiile preliminare obligatorii sunt respectate.
6. Respingerea sau amanarea inscrierii la certificare a semintelor, precum si motivele care au dus la aceste decizii trebuie comunicate solicitantului, in scris, in termen de maximum 3 zile de la data solicitarii.

**B. Obligatiile operatorilor economici inregistrati pentru prelucrarea semintelor**

1. Obligatiile operatorilor economici inregistrati pentru prelucrarea semintelor sunt urmatoarele:
  - a) sa fie inregistrati de autoritatea competenta teritoriala pentru activitatea de prelucrare a semintelor, in conformitate cu prevederile Legii nr. 266/2002, republicata, si ale Ordinului ministrului agriculturii, padurilor si dezvoltarii rurale, interimar, nr. 769/2009 privind aprobarea Metodologiei de inregistrare a operatorilor economici si eliberare a autorizatiei pentru producerea, prelucrarea si/sau comercializarea semintelor si materialului saditor;
  - b) sa solicite autoritatii competente teritoriale inscrierea la certificare a semintelor prin documentul „Declaratie de certificare a loturilor de samanta“, esantionarea si certificarea oficiala a loturilor de seminte;
  - c) sa asigure si sa garanteze mentinerea identitatii si puritatii varietale a semintelor pe tot parcursul procesului de prelucrare;
  - d) sa permita mentinatorului, multiplicatorului sau reprezentantilor acestora, dupa caz, sa verifice respectarea normelor de mentinere a identitatii si puritatii varietale si a altor elemente de calitate in toate fazele de prelucrare a semintelor;
  - e) sa depoziteze semintele in spatii corespunzatoare, in conformitate cu prevederile Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010;
  - f) sa inregistreze derularea etapelor specifice fluxului de prelucrare intr-un registru, pe ore si cantitati, cu referire la schimbarea soiului, categoriei si provenientei, dupa caz;
  - g) in cazul in care posedă un laborator autorizat, trebuie sa respecte toate conditiile, procedurile de autorizare, supraveghere si monitorizare, precum si masurile luate de autoritatea competenta teritoriala;
  - h) sa utilizeze ambalaje, etichete si sisteme de inchidere nereutilizabile, conforme prevederilor Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010;
  - i) sa tina evidenta productiei, tranzactiilor si a stocurilor de seminte intr-un registru de intrari si iesiri si sa declare autoritatii competente teritoriale (ITCSMS sau LCCSMS), la termenele fixate, 30 iunie si 31 decembrie ale anului de piata, stocurile de seminte detinute, pe specii, categorii, loturi, cantitati si numar de

ambalaje;

j) sa solicite reanalizarea oficiala sau sub supraveghere oficiala a stocurilor inainte de inceperea livrarilor pentru campaniile de insamantari din fiecare an de piata;

k) sa puna la dispozitia inspectorului oficial, la cererea acestuia, toate documentele necesare verificarii activitatii in vederea certificarii semintei;

l) sa notifice autoritatii competente teritoriale intentia de amestecare a unor partide sau loturi, de divizare, reetichetare si reambalare a unor loturi de seminte si sa nu efectueze aceste operatiuni inainte de obtinerea acordului de la autoritatea oficiala;

m) sa sesizeze autoritatea competenta teritoriala ori de cate ori apar situatii deosebite care pot influenta calitatea semintelor;

n) sa stabileasca si sa mentioneze pe eticheta furnizorului si pe documentul de calitate si conformitate al furnizorului, dupa caz, perioada de valabilitate, tinand cont de conditiile de depozitare, de tratamentul aplicat semintei si de particularitatile speciei sau soiului, si sa garanteze utilizatorului final al semintelor cantitatea si calitatea acestora, pe perioada de valabilitate asumata.

2. Prevederile prezentei litere se aplica si in cazul operatorilor economici care detin esantionori autorizati si laboratoare autorizate.

### **C. Formarea loturilor de samanta, ambalarea, sigilarea si marcarea oficiala**

1. Lotul de samanta se formeaza dupa conditionarea pe specii, soiuri si categorii si trebuie sa indeplineasca urmatoarele conditii:

a) sa provina dintr-o partida care are un numar de identitate atribuit oficial, din care se formeaza unul sau mai multe loturi;

b) sa fie identificabil printr-un numar de referinta, atribuit oficial;

c) sa fie omogen din punctul de vedere al identitatii si al conditiilor de calitate si uniform din punctul de vedere al aspectului semintei, al tipului de ambalaj, al greutatii ambalajelor sau al numarului de seminte in ambalaj;

d) sa fie marcat, pentru identificare in depozit, printr-un sistem acceptat de comun acord cu autoritatea competenta teritoriala.

Loturile pot fi admise, respinse, blocate si/sau sigilate oficial de inspectorii autoritatii competente teritoriale, dupa caz.

Greutatea maxima a loturilor este precizata in anexa nr. 3 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010 si poate fi depasita cu maximum 5%.

Loturile de seminte din stoc se restivuiesc cu ocazia reesantionarii sau de cate ori se considera necesar.

2. Ambalarea semintelor se realizeaza in ambalaje de diverse marimi, confectionate din materiale suficient de rezistente pentru a nu se deteriora in cursul manipularii, depozitarii si transportului, care sa nu afecteze calitatea semintelor si sa indeplineasca urmatoarele conditii:

a) sa fie uniforme, pentru un lot de seminte utilizandu-se acelasi tip de ambalaj, de aceeasi marime, forma si capacitate;

b) in cazul ambalajelor din materiale netesute care sunt inchise prin coasere, sa aiba imprimat pe una dintre laturile deschiderii un element de siguranta, care poate fi: un sir de numere, litere sau un desen, care sa arate ca ambalajul si-a mentinut dimensiunile initiale;

c) ambalajele din hartie sau plastic, care nu pot fi deschise decat prin partea sistemului de umplere, sunt inchise prin presiunea greutatii semintei care actioneaza asupra sistemului de inchidere, gura de umplere trebuind sa nu fie mai mica de 22% din latimea ambalajului;

d) greutatea sau numarul semintelor din fiecare ambalaj care formeaza un lot trebuie sa fie aceeasi, cu exceptia ultimei fractii ramase, care poate avea greutatea/numarul de seminte mai mica/mic decat celelalte.3. Sigilarea ambalajelor se efectueaza oficial sau sub supraveghere oficiala, avand in vedere urmatoarele:

a) sigiliul folosit este banda autoadeziva cu mentiunea INCS sau alt sigiliu acceptat de catre autoritatea competenta teritoriala, fiind utilizat pentru sigilarea esantioanelor oficiale, pentru acoperirea orificiilor din ambalajele de hartie ca urmare a esantionarii, pentru sigilarea ambalajelor care au fost deschise de esantionorii oficiali sau autorizati ori in alte situatii de sigilare oficiala;

b) in anumite situatii, autoritatea competenta teritoriala poate folosi si alt tip de sigiliu;

c) nu se poate proceda la una sau la mai multe sigilari noi decat oficial sau sub supraveghere oficiala, sistemul de sigilare utilizat fiind verificat de ITCSMS sau LCCSMS.4. Marcarea oficiala a fiecarui ambalaj se realizeaza cu eticheta oficiala, care poate fi adeziva sau nu, ori, dupa caz, cu vinieta oficiala, avand in vedere urmatoarele:

a) eticheta oficiala trebuie sa fie confectionata dintr-un material suficient de rezistent la rupere si intemperii si sa fie fixata astfel incat sa faca imposibila inlocuirea ei cu o alta eticheta sau reutilizarea acesteia;

b) toate informatiile de pe eticheta oficiala trebuie sa fie imprimate oficial, cu caractere negre, pe una sau pe ambele parti ale etichetei, neadmitandu-se adaugari prin manuscriere, iar marimea literelor si cifrelor sa le faca usor lizibile;

c) culoarea etichetei oficiale este diferita in functie de categoria semintei si trebuie sa corespunda prevederilor art. 11 alin. (1), art. 15 alin. (4) si art. 18 lit. d) din Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010;

d) in cazul unui soi modificat genetic, fiecare eticheta sau vinieta oficiala va purta mentiunea „Soi modificat genetic“ si codul de identificare al evenimentului de transformare, in conformitate cu prevederile art. 13 din Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010;

e) efectuarea tratamentelor chimice asupra semintelor este mentionata pe eticheta oficiala si pe ambalaj, in conformitate cu prevederile art. 14 din Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010;

f) etichetele se aplica prin coasere, lipire sau prin introducere in interiorul unui ambalaj transparent cu inscrisul vizibil din exterior ori prin imprimare directa pe ambalaj.

5. In conformitate cu prevederile art. 12 alin. (1) din Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010, ambalajele cu samanta Baza si Certificata, de toate tipurile, trebuie sa poarte o eticheta a furnizorului, care poate fi o eticheta separata de eticheta oficiala sau poate lua forma unor informatii cu privire la furnizor, imprimate direct pe ambalaj: numele si adresa furnizorului, specia, soiul, categoria, numarul de identitate al lotului, greutatea bruta sau neta, perioada de valabilitate (inchis .... luna ... anul) si data expirarii valabilitatii, tratamentul chimic efectuat, indicatii pentru utilizator. In cazul unui soi modificat genetic, fiecare eticheta a furnizorului trebuie sa indice faptul ca soiul apartine unui organism modificat genetic, cu mentiunea „Soi modificat genetic“ si codul de identificare al evenimentului de transformare.

6. In cazul amestecurilor de seminte, autoritatea competenta teritoriala solicita o evidenta cu toate numerele de referinta ale loturilor de seminte care compun mixtura, precum si reteta mixturii, respectiv proportia fiecarui lot component al amestecului. Daca loturile de seminte care compun amestecul au fost produse in tari diferite, acest fapt trebuie mentionat pe noile etichete.

#### **D. Controlul oficial, esantionarea, testarea si certificarea semintelor**

1. Controlul oficial se efectueaza de catre inspectorii oficiali, prin sondaj, pe fluxul de prelucrare, pentru a se asigura ca puritatea varietala s-a mentinut pe tot parcursul operatiunilor de conditionare, ambalare, sigilare si etichetare, vizand urmatoarele aspecte:

a) identificarea si urmarirea punctelor critice: schimbarea speciei, soiului, categoriei, provenientei, precum si evidentele din registrul de intrari si iesiri;

b) identificarea si monitorizarea oricarei situatii care creeaza suspiciuni privind mentinerea puritatii varietale si a conditiilor tehnice de calitate a semintelor si initierea masurilor de respingere sau blocare a loturilor de samanta, daca este cazul, pana la obtinerea rezultatelor din pre sau postcontrol;

c) sigilarea loturilor respinse sau blocate pana la clarificarea situatiei, inspectorii putand cere sau efectua orice fel de investigatii tehnice, stiintifice sau de litigiu.

##### **E. Prelevarea esantioanelor din loturile de seminte**

1. Esantioanele destinate testarii si certificarii oficiale a semintelor sunt prelevate in conformitate cu prevederile art. 8 din Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010 si ale standardului roman 1.633/2003 „Seminte pentru insamantare - Esantionare“, in baza solicitarii de esantionare comunicate autoritatii competente teritoriale de catre operatorul economic:

a) oficial, de catre personalul instruit si imputernicit de INCS, prin LCCSMS, in conformitate cu prevederile art. 2 alin. (1) din Hotararea Guvernului nr. 1.433/2009 privind infiintarea, organizarea si functionarea Laboratorului Central pentru Calitatea Semintelor si a Materialului Saditor, ca urmare a comasarii prin absorbtie si a preluarii activitatii Bancii de Resurse Genetice Vegetale Suceava, cu modificarile ulterioare, pentru esantionarea loturilor de seminte din cadrul autoritatii competente teritoriale;

b) sub supraveghere oficiala, conform prevederilor Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010, de persoane autorizate in acest scop in conformitate cu prevederile Ordinului ministrului agriculturii, padurilor si dezvoltarii rurale nr. 451/2006 pentru aprobarea Procedurilor, conditiilor si regulilor privind acreditarea oficiala a persoanelor pentru a preleva esantioane de seminte in vederea efectuarii testelor de laborator sub supraveghere oficiala;

c) sub supraveghere oficiala, de catre prelucratorii care dispun de instalatii prevazute cu dispozitive mecanice automate, reglate corespunzator, autorizate de autoritatea competenta teritoriala, sub supravegherea si monitorizarea acesteia.

2. Esantioanele destinate analizelor informative, care nu fac obiectul certificarii oficiale, sunt prelevate:

– oficial sau sub supraveghere oficiala, la cerere;

– neoficial, de catre persoane fizice sau juridice neautorizate, analiza informativa reprezentand numai esantionul analizat, si nu lotul de samanta.3.

Esantionarea loturilor de seminte destinate comertului international, in sistem OCDE, se realizeaza de catre:

a) personalul oficial din cadrul autoritatii competente teritoriale, instruit, testat si imputernicit conform regulilor internationale pentru testarea semintelor

(ISTA) o data la 2 ani de catre LCCSMS;

b) personalul autorizat al laboratoarelor acreditate ISTA.

4. Pentru acoperirea orificiilor rezultate in ambalajele de hartie in timpul esantionarii loturilor de seminte sau pentru resigilarea ambalajelor desfacute in scopul extragerii esantioanelor se utilizeaza sigiliul prevazut la lit. C pct. 3 lit. a).

5. Dupa efectuarea testelor oficiale de laborator, cantitatea de samanta ramasa din esantion se sigileaza si se pastreaza ca esantion-martor la autoritatea competenta teritoriala, cel putin un an de la data eliberarii documentelor de calitate.

6. Greutatea minima a esantionului de seminte care se preleva dintr-un lot de seminte este precizata in anexa nr. 3 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010.

#### **F. Testarea semintelor**

1. Se realizeaza oficial de catre laboratoarele autoritatii competente teritoriale, in urma autorizarii oficiale conform prevederilor Ordinului ministrului agriculturii, padurilor si dezvoltarii rurale nr. 450/2006 pentru aprobarea Procedurilor, conditiilor si regulilor privind acreditarea oficiala a laboratoarelor pentru testarea semintelor sub supraveghere oficiala, sau sub supraveghere oficiala de laboratoare autorizate in conformitate cu prevederile art. 2 alin. (2) pct. II din Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010 si ale Ordinului ministrului agriculturii, padurilor si dezvoltarii rurale nr. 450/2006.

2. Testarea semintelor destinate comercializarii pe teritoriul Uniunii Europene se realizeaza dupa metodele de determinare ISTA transpuse in standardele nationale in vigoare.

3. Testarea semintelor destinate exportului in tari terce se efectueaza conform ISTA la care tara de destinatie este afiliata, tinand cont si de prevederile contractuale.

4. Loturile de seminte destinate comercializarii pe teritoriul Uniunii Europene trebuie sa corespunda, in urma testarii, conditiilor precizate in anexa nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010.

5. In functie de rezultatele obtinute in urma testarii semintelor, autoritatea competenta teritoriala ia urmatoarele decizii:

- samanta este produsa in conformitate cu regulile si normele Comunitatii Europene; sau
- se interzice comercializarea pentru insamantare.

6. Analiza de germinatie a mixturilor de seminte din stoc se realizeaza pe componente, pe fiecare specie, raportarea rezultatului fiind specificata ca medie ponderata a valorii germinatiei componentelor. Valoarea mediei ponderate trebuie sa fie mai mare sau cel putin egala cu germinatia normata a componentei cu germinatia cea mai mica, conform conditiilor precizate in anexa nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010.

7. Contravaloarea testelor oficiale destinate certificarii oficiale a semintelor se suporta de catre detinatorii de seminte in conformitate cu prevederile Ordinului ministrului agriculturii, padurilor si dezvoltarii rurale nr. 341/2009 privind stabilirea tarifelor pentru efectuarea controlului, certificarii, inregistrarii, supravegherii, monitorizarii si acreditarii pentru producerea, prelucrarea si/sau comercializarea semintelor si a materialului saditor, precum si pentru efectuarea testelor de calitate a semintelor si a materialului saditor, cu modificarile ulterioare.

8. Testele oficiale care se efectueaza in urma unor actiuni de control, altele decat cele obligatorii sau cele solicitate de operatorii economici, se suporta de autoritatea competenta teritoriala care a initiat controlul.

#### **G. Certificarea semintelor**

1. Certificarea oficiala a loturilor de seminte are loc atunci cand, in urma testarii oficiale sau sub supraveghere oficiala, samanta indeplineste toate conditiile prevazute in anexa nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010.

2. Pentru certificarea oficiala a unui lot de samanta, autoritatea competenta teritoriala elibereaza urmatoarele documente:

a) eticheta oficiala;

b) documentul oficial de certificare a lotului de samanta, intocmit in doua exemplare, din care un exemplar, in original, la solicitantul certificarii si al doilea exemplar, in copie, la emitent. In caz de necesitate se pot elibera duplicate.

3. Pentru finalizarea certificarii oficiale, autoritatea competenta teritoriala ia urmatoarele decizii, dupa cum urmeaza:

a) pentru loturile de seminte care intrunesc conditiile de calitate prevazute in anexa nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010 se emite documentul oficial de certificare a lotului de samanta cu mentiunea „Samanta produsa in conformitate cu regulile si normele CE”;

b) pentru loturile de seminte care nu intrunesc conditiile de calitate prevazute in anexa nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010 se emite documentul „Buletin de analiza oficiala”, conform modelului prevazut la titlul IV lit. F, cu mentiunea „Interzisa comercializarea pentru insamantare”,

precum si justificarea respingerii. Loturile se blocheaza si se depoziteaza separat, in vederea schimbarii destinatiei. Schimbarea destinatiei loturilor de seminte se notifica autoritatii competente teritoriale;

c) in cazul in care exista suspiciuni de impurificare a soiurilor nemodificate genetic cu organisme modificate genetic, se vor respecta prevederile Ordinului ministrului agriculturii, padurilor si dezvoltarii rurale nr. 631/2006 privind controlul si certificarea calitatii semintelor prin testarea soiurilor nemodificate genetic si care pot fi impurificate cu soiuri modificate genetic, cu modificarile si completarile ulterioare.4. Certificarea oficiala pentru samanta aflata in vrac, destinata utilizarii ca necesar propriu de catre operatorii economici multiplicatori, se admite, cu respectarea celoralte prevederi, esantionarea si certificarea oficiala fiind realizate pe loturi distincte, in cazul in care conditiile tehnice de calitate corespund Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010 si nu sunt impuse alte restrictii de ambalare, sigilare si marcarea prin alte prevederi in vigoare.

#### **H. Derogari privind calitatea semintelor, rezondarea, fractionarea, reambalarea, reconditionarea si declasarea loturilor de seminte**

1. Acordarea derogarilor privind calitatea semintelor se realizeaza in conformitate cu prevederile art. 5 alin. (1) lit. a) si art. 20 din Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010, precum si ale Regulamentului (CE) nr. 217/2006 al Comisiei din 8 februarie 2006 de stabilire a normelor de aplicare a directivelor 66/401/CEE, 66/402/CEE, 2002/54/CE, 2002/55/CE si 2002/57/CE ale Consiliului in ceea ce priveste autorizatia acordata statelor membre de a permite comercializarea temporara a semintelor care nu indeplinesc cerintele referitoare la facultatea germinativa minima, astfel:

1.1. la solicitarea operatorilor economici inregistrati, autoritatea competenta teritoriala poate acorda derogari, in conformitate cu prevederile art. 5 alin. (1) lit. a) din Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010, pentru:

a) semintele din categoriile Prebaza si Baza care nu indeplinesc conditiile referitoare la facultatea germinativa prevazute in anexa nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010, pana la limita de 10% din cota de germinatie normata a fiecarei specii. Autoritatea competenta teritoriala emite documentul oficial de certificare a lotului de samanta cu mentiunea „Samanta cu derogare“ si valoarea efectiva a facultatii germinative. Furnizorul are obligatia sa garanteze facultatea germinativa mentionata pentru comercializare, pe care o indica pe o eticheta speciala care trebuie sa contine numele si adresa furnizorului, precum si numarul de referinta al lotului;

b) samanta destinata necesarului propriu din categoriile Prebaza, Baza si Certificata care nu indeplineste conditiile referitoare la facultatea germinativa prevazute in anexa nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010, pana la limita de 10% din cota de germinatie normata a fiecarei specii. Autoritatea competenta teritoriala emite buletinul de analiza oficiala a lotului de samanta pentru necesarul propriu cu mentiunea „Samanta cu derogare“ si valoarea efectiva a facultatii germinative;

1.2. in cazul semintei din categoria Certificata, de orice tip, destinata comercializarii, se aplica prevederile Regulamentului (CE) nr. 217/2006.

2. Prin derogare de la art. 9-11 din Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010, Romania poate sa prevada o simplificare a dispozitilor privind sistemele de inchidere si marcajul ambalajelor in cazul comercializarii in vrac de seminte din categoria „Certificata“ direct catre consumatorul final. Conditii de aplicare a acestei derogari se stabilesc in conformitate cu procedura Comunitatii Europene. Pana la adoptarea acestor masuri se aplică conditiile stabilite in art. 2 din Decizia Comisiei 94/650/CE, astfel:

- derogarea se aplica semintei Certificata din specii de cereale, altele decat porumbul;
- containerele in care samanta este stocata pentru comercializare catre consumatorul final trebuie sa contin seminte care au fost certificate final in conformitate cu prevederile Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010;
- aceasta samanta trebuie comercializata direct catre consumatorul final;
- containerele cu seminte trebuie inchise, dupa umplere, si etichetate cu eticheta oficiala, inainte de a fi utilizate de consumatorul final;
- fara a aduce atingere prevederilor art. 22 alin. (1) din Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010, trebuie prelevate esantioane oficiale, cel putin randomizat, in timpul umplerii containerelor;
- informatiile prevazute in documentele oficiale se preiau si in documentul de calitate si conformitate al furnizorului;
- furnizorul notifica autoritatii competente cantitatea de samanta comercializata in vrac.

3. Reesantionarea loturilor de seminte se realizeaza la solicitarea operatorului economic in urmatoarele situatii:

a) in cazul in care lotul de samanta nu a corespuns prevederilor anexei nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010, in scopul retestarii indicilor de calitate;

b) pentru stocurile de seminte provenite din anii precedenti, in scopul retestarii de catre autoritatea competenta teritoriala a facultatii germinative si/sau altor indici de calitate susceptibili a se modifica pe durata depozitarii semintelor. Rezultatele obtinute in urma retestarii se inscriu pe eticheta sau vinieta oficiala cu

mentiunea „reanalizat .... luna ... anul ...“ si precizarea autoritatii competente teritoriale responsabile, in conformitate cu prevederile Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010;

c) in alte situatii solicitata de operatorii economici.

4. Fractionarea si reambalarea loturilor de seminte se efectueaza numai de operatorii economici inregistrati in acest scop, la cererea acestora si sub supravegherea autoritatii competente teritoriale.

4.1. Intentia de fractionare si reambalare a loturilor de seminte se notifica prin documentul „Declaratia de reambalare sub supraveghere oficiala a loturilor de samanta“, conform modelului prevazut la titlul IV lit. H, autoritatii competente teritoriale, care desemneaza un inspector oficial responsabil cu supravegherea oficiala.

4.2. Se considera ca fractionare a lotului de seminte urmatoarele situatii:

a) recertificarea unor parti ale lotului de seminte care urmeaza sa fie tratate chimic, operatie care implica reambalarea, reetichetarea, resigilarea, esantionarea. Noile loturi de seminte rezultate vor avea numere noi de identitate, atribuite oficial de autoritatea competenta teritoriala;

b) reambalarea sub supraveghere oficiala a unei parti dintr-un lot de seminte. Lotul nou-creat se esantioneaza, esantionul-martor pastrandu-se cel putin un an. In urma reambalarii prin supraveghere oficiala, autoritatea competenta teritoriala emite un nou document oficial de certificare a lotului de samanta, in care sunt preluate elementele de identitate si calitate din documentele initiale ale lotului de samanta supus reambalarii.

4.3. La reambalarea sub supraveghere oficiala a unui lot intreg de seminte, in acelasi tip de ambalaje, de aceeasi greutate sau cu acelasi numar de seminte, pe noua eticheta oficiala se poate mentine numarul de identitate initial al lotului de seminte. Lotul se esantioneaza, pe parcursul reambalarii si reetichetarii, iar esantionul se pastreaza cel putin un an. In urma reambalarii prin supraveghere, autoritatea competenta teritoriala emite un document oficial de certificare a lotului de samanta, in care sunt preluate elementele de identitate si calitate din documentele initiale ale lotului supus reambalarii.

4.4. In cazul reambalarii unui lot de seminte importat din tari terte, in sistem OCDE, aceasta se realizeaza cu acordul autoritatii nationale desemnate din tara in care a fost produsa samanta, numai in cazul certificarii la o alta categorie, care va fi transmis INCS, iar intentia de fractionare, reambalare si reetichetare se notifica autoritatii competente teritoriale prin documentul „Declaratie de reambalare sub supraveghere oficiala a loturilor de samanta“, certificarea semintelor fiind efectuata in conformitate cu schemele OCDE.

Etichetele si sistemul de sigilare initial sunt desfacute in prezenta inspectorului autoritatii competente teritoriale care supravegheaza reambalarea si reetichetarea, fiecare lot rezultat are un numar de identitate nou, iar noile etichete preiau in continutul lor informatiile mentionate pe eticheta initiala, inclusiv tara de provenienta. Noile etichete oficiale sunt de tip OCDE, culoarea este corespunzatoare categoriei, iar informatiile includ si mentiunea „reambalat ... luna ..... anul“, precum si autoritatea competenta teritoriala. In interiorul ambalajului se poate introduce o notita, clar differentiata de eticheta OCDE, care sa includa o copie a informatiilor care au aparut pe eticheta originala. Noul lot este esantionat oficial, in vederea obtinerii unui esantion-martor, din care se pot efectua diverse analize, eventual o verificare in postcontrol, restul esantionului fiind stocat la autoritatea competenta teritoriala.

4.5. In cazul reambalarii mixturilor de seminte, intentia de reambalare se notifica autoritatii competente teritoriale prin documentul „Declaratie de reambalare sub supraveghere oficiala a loturilor de samanta“.

5. Reconditionarea loturilor de seminte se realizeaza la solicitarea operatorului economic, in situatia in care in urma testarii calitatii semintelor se constata valori necorespunzatoare anexei nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010.

Lotului de seminte rezultat in urma reconditionarii i se va atribui un nou numar de identitate, cu respectarea trasabilitatii.

Recertificarea lotului de seminte reconditionat presupune o noua esantionare si testare oficiala a calitatii semintelor, conform procedurii prezentate la lit. G.

Esantionul retrage toate etichetele oficiale initiale si le transmite autoritatii competente teritoriale.

6. Declasarea lotului de samanta la o categorie inferioara se realizeaza, la cererea operatorului economic, daca samanta indeplineste conditiile prevazute in anexa nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010 pentru categoria in cazul careia se solicita declasarea, dupa cum urmeaza:

a) samanta din categoria Prebaza poate fi declasata la categoria Baza, Certificata, Certificata prima sau a doua generatie (C1 sau C2), dupa caz;

b) samanta din categoria Baza poate fi declasata la categoria Certificata, Certificata prima sau a doua generatie (C1 sau C2), dupa caz;

c) samanta din categoria Certificata prima generatie (C1) poate fi declasata la categoria Certificata a doua generatie (C2). Declasarea loturilor de seminte prevazuta la lit. a)-c) se realizeaza la cererea sau cu acceptul mentinitorului.

## I. Documente eliberate de catre autoritatea competenta teritoriala

1. Documentele oficiale inseriate si emise de catre autoritatea competenta teritoriala atesta calitatea lotului de seminte, la data esantionarii, respectiv a

sigilarii ambalajelor, pentru loturile de seminte certificate oficial, dupa cum urmeaza:

a) „Documentul oficial de certificare a lotului de samanta”, conform modelului prevazut la titlul IV lit. E, pentru loturile de seminte destinate comercializarii pentru insamantare, imprimat cu inscris negru pe hartie roz, eliberat pentru:

- (i) loturile de samanta certificate oficial care indeplinesc toate conditiile prevazute in anexa nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010;
- (ii) loturile de samanta recertificate care indeplinesc toate conditiile prevazute in anexa nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010;
- (iii) samanta cu derogare;

b) „Buletinul de analiza oficiala”, conform modelului prevazut la titlul IV lit. F, imprimat cu inscris negru pe hartie galbena, eliberat pentru:

- (i) loturile de seminte ale caror conditii de calitate nu corespund prevederilor anexei nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010, documentul purtand mentiunea „Interzisa comercializarea pentru insamantare”;
  - (ii) loturile de seminte destinate necesarului propriu al operatorilor economici, ale caror conditii de calitate corespund prevederilor anexei nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010, documentul purtand mentiunile: „Necesar propriu” si „Interzisa comercializarea”;
- (iii) loturile de seminte la care s-au reanalizat una sau mai multe dintre conditiile de calitate a semintelor, caz in care pe document se inscrie mentiunea „Reanaliza parciala sau totala”, dupa caz:
  - cand conditiile tehnice de calitate a semintelor corespund prevederilor anexei nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010, documentul poarta mentiunea „Samanta admisa pentru insamantare” si este valabil numai impreuna cu documentul oficial de certificare a lotului de samanta emis initial sau cu documentul corespunzator eliberat intr-o alta tara, cand este cazul;
  - cand conditiile tehnice de calitate a semintelor nu corespund prevederilor anexei nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010, documentul poarta mentiunea „Interzisa comercializarea pentru insamantare”.

2. Documentele neoficiale inseriate si eliberate de catre autoritatea competenta teritoriala exprima rezultatul testelor solicitate in scop informativ si arata calitatea semintelor din esantionul sau lotul respectiv, dupa caz, la data testarii, fara sa contine decizii sau concluzii, fiind imprimate cu inscris negru pe hartie alba si cuprinzand mentiunea „Acest buletin este informativ si nu este valabil pentru comercializare“.

#### **J. Precontrolul si postcontrolul semintelor certificate**

Verificarea identitatii si puritatii varietale a loturilor (partidelor) de seminte se efectueaza in pre sau postcontrol, se organizeaza de catre INCS si se efectueaza de ISTIS, in scopul:

- a) monitorizarii mentinerii distinctivitatii, uniformitatii si stabilitatii caracterelor soiurilor, pe parcursul multiplicarilor, conform descrierilor oficiale in baza carora acestea au fost inregistrate;
- b) determinarii puritatii varietale a loturilor (partidelor) de samanta, respectiv a conformitatii acestia cu prevederile anexei nr. 1 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010;
- c) monitorizarii activitatii operatorilor economici care au multiplicat, prelucrat si comercializat loturile de samanta cu rezultate necorespunzatoare si initierii masurilor legale corespunzatoare;
- d) monitorizarii activitatii inspectorilor oficiali si inspectorilor autorizati;
- e) imbunatatirii permanente a activitatii in domeniul semintelor, atat la nivelul autoritatilor competente teritoriale, cat si la nivelul operatorilor economici inregistrati pentru producerea, prelucrarea si comercializarea semintelor.

1. Precontrolul semintelor se realizeaza inainte de certificarea semintelor si se efectueaza in parcele de control in camp, in spatii protejate si/sau prin analize de laborator, pe baza esantioanelor prelevate de catre esantionorii oficiali sau autorizati:

a) parcelele de precontrol se insamanteaza alaturi de sau in interiorul culturilor semincere din categoria Prebaza sau Baza, destinate multiplicarii (precontrolul poate reprezenta si postcontrolul generatiei anterioare);

b) precontrolul se poate efectua si in perioada de extrasezon, in spatii protejate sau in locatii amplasate in zone climatice care permit acest lucru;

c) examinarea caracterelor plantelor se efectueaza pe parcursul fenofazelor care permit observarea caracterelor esentiale;

d) realizarea precontrolului in laborator, prin metode si tehnici de lucru standardizate, se efectueaza numai in laboratoare acreditate. Precontrolul prin analize de laborator se poate efectua prin metode precum: electroforeza, reactia ADN-polimerazei (PCR), rezonanta magnetica nucleara (RMN), testele imunoenzimatiche tip ELISA si/sau alte metode de laborator acceptate de institutiile si organismele de profil din Uniunea Europeană si/sau pe plan international.

Speciile, metodele si marimea esantioanelor pentru precontrolul prin analize de laborator

a) La cereale paioase (grau comun, grau durum, secara, orz, orez), electroforeza se aplica pentru determinarea proteinelor de rezerva, pe esantioane de seminte de minimum 200 grame.

b) La porumb, electroforeza se aplica pentru determinarea enzimelor specifice, astfel: pentru linii, la esantioane de seminte de 200 grame, iar pentru semintele hibride, la esantioane de seminte de 500 grame.

c) La partidele/loturile de seminte nemodificate genetic ale speciilor la care se multiplifica/comercializeaza si soiuri modificate genetic, testelete de laborator se efectueaza pe un esantion de seminte de 1.000 grame, omogenizat si divizat in doua subesantioane a 500 grame (esantionul si contraesantionul).

d) Analizele de laborator pentru precontrol se vor efectua in laboratoare oficiale sau autorizate, agreate de catre INCS. Daca rezultatele obtinute in urma observatiilor efectuate in precontrol arata ca identitatea si puritatea varietala nu au fost mentinute, autoritatea competenta teritoriala ia masura respingerii de la certificare a semintei din partidele sau loturile pe care le reprezinta esantioanele verificate si monitorizeaza destinatia acestor seminte la detinatorii partidelor si loturilor respective, conform prevederilor legislatiei in vigoare.

2. Postcontrolul semintelor se efectueaza sub coordonarea INCS, pe baza esantioanelor prelevate de catre esantionorii oficiali sau autorizati, in microculturi in camp, de catre ISTIS, conform metodologiei proprii.

2.1. Postcontrolul este obligatoriu atunci cand:

a) samanta este destinata producerii unei noi generatii de seminte, postcontrolul reprezentand precontrolul generatiei urmatoare;

b) samanta provine din tari terce sau din alte tari comunitare, in vederea multiplicarii, si ISTIS nu detine o proba de referinta pentru soiul respectiv;

c) samanta a fost produsa in afara tarii de inregistrare a soiului, iar autoritatile de inregistrare au cazut de acord in privinta efectuarii testelor de postcontrol in Romania;

d) samanta este destinata exportului.

2.2. Esantioanele de samanta destinate verificarii in postcontrol sunt prelevate de catre esantionorii oficiali sau autorizati, in conformitate cu prevederile in vigoare, dupa cum urmeaza:

a) din fiecare lot de samanta Prebaza si Baza se preleva cate un esantion destinat verificarii in postcontrol;

b) fiecare lot de samanta Certificata sau Certificata prima generatie (C1) se esantioneaza, iar esantionul destinat verificarii in postcontrol se formeaza din esantioanele a 4 loturi apartinand aceleiasi partide;

c) toate loturile de samanta destinate exportului;

d) nu se trimit pentru verificare in postcontrol esantioanele prelevate in urma reambalarii sub supraveghere oficiala si a recertificarii, insa, in anumite situatii, autoritatea competenta teritoriala poate decide trimiterea unei parti a esantionului prelevat pentru verificare in postcontrol, dupa caz.

2.3. Autoritatea competenta teritoriala poate decide verificarea in postcontrol a oricarei/oricarui partide sau lot de seminte, daca se considera ca aceasta este necesara.

2.4. Greutatea esantionului pentru pre sau postcontrol este de:

a) 1.000 grame pentru speciile de cereale paioase;

b) 300 grame pentru speciile de porumb si sorg.

2.5. Expedierea esantioanelor catre centrele de testare a soiurilor (CTS) stabilite de ISTIS se face in conditii care sa garanteze integritatea ambalajelor si mentinerea identitatii si a puritatii varietale, esantioanele fiind insotite de un borderou in care se vor specifica: specia, soiul, categoria, numarul de referinta al lotului sau partidei, numele operatorului economic multiplicator si al inspectorului oficial sau autorizat, iar un exemplar al borderoului se trimite si la INCS.

2.6. Esantioanele se expediaza la CTS astfel:

- a) CTS Troian, pentru cereale de toamna, pana la data de 15 octombrie; pentru sorg, pana la data de 31 ianuarie;
- b) CTS Mircea Voda, pentru porumb, pana la data de 20 martie;
- c) CTS Sibiu, pentru cereale de primavara, pana la data de 31 ianuarie;
- d) ISTIS Bucuresti, pentru orez, pana la data de 31 ianuarie.

2.7. Verificarea microculturilor in postcontrol se realizeaza in conformitate cu metodele de verificare acceptate pe plan international.

2.8. Se considera corespunzatoare microculturile a caror puritate varietala, determinata in postcontrol, corespunde prevederilor anexei nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010 sau este sub nivelul prevazut de acestea cu maximum 1%. In caz contrar, autoritatea competenta teritoriala ia decizia de a bloca lotul de seminte si de a interzice multiplicarea si comercializarea acestuia ca samanta.

2.9. Fac exceptie de la prevederile pct. 2.8 loturile de seminte din speciile urmatoare, care se considera corespunzatoare pentru puritatea varietala, astfel:

- soiurile de Phalaris canariensis si Secale cereale, altele decat hibrizii, daca intrunesc prevederile pct. 3 lit. B din anexa nr.1 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010;
- hibrizii de orz, ovaz, grau comun, grau durum, grau imbracat si triticale autogame, daca intrunesc prevederile lit. C din anexa nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010;
- liniile consangvinizate de porumb: puritate varietala minima de 98%;
- linii consangvinizate androsterile de porumb: puritate varietala minima de 97%, cu maximum 1% plante fertile si cu maximum 2% plante netipice;
- hibrizi simpli (HS) de porumb, forme parentale: puritate varietala minima de 97%, cu maximum 1% plante cu stiuleti netipici si maximum 2% plante netipice;
- hibrizi simpli (HS), hibrizi triliniari (HT) si hibrizi dubli (HD) (F1): puritate varietala minima de 95%.

### Titlul III Comercializarea semintelor

#### **A. Obligatiile operatorilor economici inregistrati pentru comercializarea semintelor**

Operatorilor economici inregistrati pentru comercializarea semintelor le revin urmatoarele obligatii:

- a) sa respecte prevederile Legii nr. 266/2002, republicata, precum si ale Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010;
- b) sa faca dovada certificarii si provenientei cantitatilor preluate si vandute, precum si a stocurilor de seminte prin registrul de intrari si iesiri;
- c) sa aiba personal cu pregatire corespunzatoare, care sa cunoasca reglementarile aplicabile comercializarii semintelor, instruit si atestat de autoritatea competenta teritoriala;
- d) sa depoziteze semintele in spatii corespunzatoare si sa asigure mentinerea identitatii si a puritatii varietale pe tot parcursul procesului de depozitare si comercializare;
- e) sa respecte inviolabilitatea etichetelor oficiale si a ambalajelor originale si sa pastreze marca furnizorului, in cazul in care aceasta este aplicata pe ambalaj;
- f) sa nu comercializeze seminte necertificate oficial, neambalate, neetichetate si nesigilate sau provenind de la operatori economici neinregistrati;
- g) sa notifice autoritatii competente teritoriale intentia de reambalare sub supraveghere oficiala sau de recertificare, in situatia in care operatorul economic este si prelucrator inregistrat pentru aceste activitati;
- h) sa tina evidenta tranzactiilor si a stocurilor de seminte intrun registru de intrari si iesiri si sa declare autoritatii competente teritoriale, la termenele fixate (30 iunie si 31 decembrie ale anului de piata), stocurile de seminte detinute, pe specii, categorii, loturi, cantitati si numar de ambalaje;
- i) sa notifice autoritatii competente teritoriale, pe baza declaratiei de stoc, retestarea oficiala sau sub supraveghere oficiala a stocurilor de seminte detinute,

pe specii, categorii, loturi, cantitati si numar de ambalaje, inainte de inceperea livrarilor pentru campaniile de insamantari din fiecare an de piata;

j) sa notifice autoritatii competente teritoriale intentia de retragere din circulatie si schimbarea destinatiei cantitatilor de seminte ale caror indici de calitate nu corespund prevederilor anexei nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010, pe specii, categorii, loturi, cantitati si numar de ambalaje, cu precizarea destinatiei preconizate si cu solicitarea unui reprezentant al autoritatii competente teritoriale care sa monitorizeze activitatile respective;

k) sa retraga din circulatie semintele ale caror indici de calitate nu mai corespund prevederilor anexei nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010 si sa accepte returnarea celor deja vandute sau compensarea acestora;

l) sa puna la dispozitia inspectorului oficial, la cererea acestuia, toate documentele necesare verificarii activitatii in vederea certificarii semintei;

m) sa notifice autoritatii competente teritoriale intentia de amestecare a unor partide sau loturi, de divizare, reetichetare si reambalare a unor loturi de seminte si sa nu efectueze aceste operatiuni inainte de a primi acordul autoritatii competente teritoriale;

n) sa sesizeze autoritatea competenta teritoriala ori de cate ori apar situatii deosebite care pot influenta calitatea semintelor.B. Punerea pe piata si comercializarea semintelor

Comercializarea semintelor de cereale pe teritoriul Romaniei se realizeaza in conformitate cu prevederile Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010.

### **1. Samanta necertificata final**

Samanta poate circula ca samanta necertificata final atat pe teritoriul Romaniei, cat si pe teritoriul Uniunii Europene, cu conditia ca identitatea sa fie garantata prin documentul de inspectie in camp cu decizia „Admis” si sa fie insotita de eticheta oficiala pentru samanta necertificata final, de culoare gri, de documentul de insotire pentru samanta necertificata final si de adeverinta de transport, prevazute la titlul IV, eliberate de autoritatea competenta teritoriala care a realizat inspectia in camp si certificarea ca samanta necertificata final.

Samanta necertificata final poate fi:

a) samanta bruta, comercializata in vederea prelucrarii, ambalata sau vrac, in containere sau mijloace de transport curate, inchise, sigilate;

b) samanta conditionata, neambalata, dar containerizata, sau ambalata si etichetata oficial, care nu a fost esantionata oficial sau a fost esantionata, dar nu poseda rezultatele privind certificarea oficiala.

Samanta necertificata final produsa pe raza unei autoritatii competente teritoriale comercializata in vederea prelucrarii si care se prelucreaza in vederea certificarii oficiale pe raza altei autoritatii competente teritoriale se inscrie pentru certificarea oficiala pe baza documentului „Declaratie de certificare a loturilor de samanta”, depus la autoritatea pe raza careia se prelucreaza samanta.

### **2. Samanta certificata final**

Samanta de cereale poate fi plasata pe piata daca a fost certificata oficial ca samanta Prebaza, Baza, Certificata, Certificata prima generatie (C1) si Certificata a doua generatie (C2), dupa caz, in conformitate cu prevederile Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010.

Samanta certificata final se comercializeaza numai ambalata, sigilata, etichetata oficial si insotita de documentele prevazute de prezenta procedura. Loturile de samanta care au facut obiectul unui contract de export in sistemul OCDE si au ramas pe teritoriul Romaniei pot fi comercializate, pe baza Certificatului OCDE, a Buletinului ISTA si a etichetei tip OCDE, daca samanta corespunde prevederilor Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 149/2010 si nu se recurge la deschiderea ambalajelor decat in mod oficial sau sub supraveghere oficiala.

Samanta de cereale poate fi comercializata si in ambalaje mici, a caror greutate este de maximum 10,0 kg, inchise si sigilate oficial sau sub supraveghere oficiala.

La comercializare, samanta este insotita de urmatoarele documente:

a) la livrarea angro: documentul de calitate si conformitate al furnizorului, conform modelului prevazut la titlul IV lit. J, cu numar de ordine atribuit oficial de autoritatea competenta teritoriala, eliberat de furnizor, completat cu elemente preluate din documentul oficial de certificare a lotului de samanta sau din documentele similare eliberate de autoritatatile din statele membre si/sau etichetele oficiale;

b) la livrarea cu amanuntul: eticheta oficiala este obligatorie si poate tine loc de document de calitate si conformitate, iar, la cererea cumparatorului, furnizorul poate emite documentul de calitate si conformitate al furnizorului.La comercializarea semintelor importate din tari terte trebuie respectate cerintele referitoare la constatarea echivalentei cerintelor de certificare si de protectie a soiurilor, in conformitate cu prevederile Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 34/2011 pentru aprobatia Regulamentului privind organizarea controlului de calitate si fitosanitar la importul si exportul semintelor si

materialului saditor.

### **3. Samanta ramasa pe stoc**

Stocurile de samanta ramase la operatorii economici inregistrati pentru comercializarea semintelor dupa fiecare campanie de insamantari trebuie inregistrate in registrul de intrari si iesiri si declarate la autoritatea competenta teritoriala, la termenele fixate (30 iunie si 31 decembrie ale anului de piata), pe specii, categorii, loturi, cantitati si numar de ambalaje.

Inainte de inceperea livrariilor pentru campaniile de insamantari din fiecare an de piata, operatorii economici inregistrati pentru comercializarea semintelor care detin stocuri de seminte au obligatia sa notifice autoritatii competente teritoriale retestarea oficiala sau sub supraveghere oficiala a facultatii germinative.

### **4. Comertul international**

Importul de seminte din tari terce pentru comercializare pe teritoriul Romaniei se realizeaza de operatorii economici inregistrati pentru comercializarea semintelor, in conformitate cu prevederile Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 34/2011.

Importul de seminte din tari terce in scopul multiplicarii pe teritoriul Romaniei se realizeaza de operatorii economici inregistrati pentru producerea semintelor, in conformitate cu prevederile Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 34/2011, iar importatorii care multiplica semintele importate din tari terce au obligatia de a solicita partenerului extern documentele prevazute de reglementarile OCDE, pe care le pun la dispozitia autoritatii competente teritoriale, impreuna cu partile relevante din contract, la inscrierea pentru multiplicare a culturii.

La exportul de seminte intr-o tara terza, documentele care insotesc samanta sunt cele destinate comertului international, prevazute in regulile OCDE, eliberate de autoritatea competenta teritoriala, in original sau duplicat.

## **Titlul IV Documente**

### **A. Formular - model "Declaratie de multiplicare"**

**ROMANIA**

**Operator economic:**

**ITCSMS/LCCSMS : .....**

**DECLARATIE DE MULTIPLICARE NR. .....**

	Operator economic multiplicator*)	Cod autorizatie	Provenienta, nr. lot: 1. 2. 3.	

	Agricultor multiplicator		Cod autorizatie	Categorie biologica	1.
				2.	3.
	Specia	Soiul (se specifica daca soiul este modificat genetic si codul de identificare)	Categoria	Cantitate lot:	1.
	Suprafata totala (ha)	Productia propusa UM		2.	
			Document de editate si conformitate, nr., data, emitent conf.	Document oficial de certificare a semintei nr.	
	Mentinator	Contract (acord) multiplicare	Etichete oficiale, serie si numar	Nr. buc./lot	
	Numai si data				

\*) In cazul in care nu exista contract de multiplicare, rubrica se completeaza cu numele agricultorului multiplicator.

Parcele semanate cu material avand aceeasi provenienta (loturi provenite din aceeasi partida):

	Denumirea parcelei	Rotatie (ani)	Pl. premergatoare	Suprafata (ha)	Distanta de izolare	Numar identitate atribuit
1						
2						
3						
4						
5						

Operator economic multiplicator, (numele si prenumele, semnatura si stampila)	Agricultor multiplicator, (numele si prenumele, semnatura si stampila)
(se completeaza de ITCSMS/LCCSMS)	
INSPECTORATUL TERRITORIAL PENTRU CALITATEA SEMINTELOR SI MATERIALULUI SADITOR/LCCSMS: .....	INSCRIERE: ADMISA/RESPINSA
Se repartizeaza pentru	INSPECTOR RESPONSABIL: .....
	TARIF CONTROL IN CAMP ..... .... LEI

control si certificare conform Ordin MAPDR nr. ...., inspectorului responsabil ..... .....		
INREGISTRARE Data si Nr.:		DIRECTOR EXECUTIV,

Nota: Declaratia va fi insotita de documentele prevazute in Ordinul MADR nr.....

Formular tip Ordin MADR nr.

**B. Formular - model "Document de inspectie in camp"**

**ROMANIA**

**Ministerul Agriculturii si Dezvoltarii Rurale**  
**Inspectia Nationala pentru Calitatea Semintelor (INCS)**  
**ITCSMS/LCCSMS .....**  
(adresa, telefon/fax, e-mail)

**DOCUMENT DE INSPECTIE IN CAMP NR.:**

Partida compusa din: .....

Operator economic multiplicator	Cod autorizatie	Prevenienta samanta
Contract (acord) de multiplicare nr.		Numar referinta lot:
Agricultor multiplicator	Cod autorizatie	
Specia	Soiul (se specifica daca soiul este modificat genetic si codul de identificare)	
Suprafata	Categ. biologica propusa	Categorie biologica
Parcela:	Premergatoare:	

REZULTATE INSPECTIE: (puritatea speciei si puritatea varietala)

Specifice culturii

**DECIZIA ITCSMS/LCCSMS**

In urma inspectiei in camp, pe baza constatarilor si determinarilor efectuate, in conformitate cu prevederile Ordin MADR nr. ...., suprafata si productia realizata este:

ADMISA:		ha	UM	RESPINSA:	ha	UM
ADMISA SUB REZERVA:		ha	UM	CAUZE:		
ADMISA CU DECLASARE:		ha	UM			
CATEGORIA APROBATA:		ha	UM			

Ridicat esantion de verificare:

Eliberat la data:

Inspector responsabil,

Formular tip Ordin MADR nr.

**C. Formular-model "Adeverinta de transport seminte"**

ADEVERINTA DE TRANSPORT SEMINTE  
SERIA: ..... NR.: .....

--	--	--

Agricultor multiplicator:	Cod autorizatie:
Specia:	Soiul: (se specifica daca soiul este modificat genetic si codul de identificare)
Categoria biologica:	Nr. identitate:
Cantitatea:	An recolta:

Se expediaza in conditiile art. 10, 11 din Legea nr. 266/2002, republicata, la: ..... cu mijlocul de transport nr.: .....

Subsemnatul ..... responsabil tehnic garantez ca samanta provine din productia aprobată in camp cu documentul nr. ..... eliberat de ITCSMS ..... si ca nu s-a impurificat cu alte specii, soiuri sau categorii biologice pe timpul recoltarii si transportului la statia de prelucrare.

**Contract de prelucrare Nr. ..... (daca este cazul)**

	Receptionat:		kg

Responsabil tehnic, (numele, prenumele si semnatura)	Responsabil prelucrator, (numele, prenumele si semnatura)	
Certificat de atestare nr.:	Cod autorizatie:	

Nota: Se intocmeste in 3 trei exemplare din care unul ramane la multiplicator, al doilea insoteste samanta la prelucrator, al treilea se depune la ITCSMS.

Formular tip Ordin MADR nr.

**D. Formular-model "Declaratie de certificare a loturilor de samanta"**

**ROMANIA**

**Operator economic:**

**ITCSMS/LCCSMS: .....**

**DECLARATIE DE CERTIFICARE A LOTURIILOR DE SAMANTA Nr. .....**

Operator economic		Cod autorizatie	Partida/Agricultor multiplicator (Document de inspectie in camp/UM) (Nr. identitate, kg)
Prelucrator (prestator de servicii)		Cod autorizatie	1. 2. 3. 4.
Specia:		Soiul: (se specifica daca soiul este modificat genetic si codul de identificare)	5.
Categoria biologica:		Puritate varietala:	
Cantitate partida: ..... to .....		Contract prestari servicii nr.	

Samanta se trateaza cu: .....

Solicitam esantionarea oficiala, certificarea si atribuirea unui numar de ..... etichete oficiale (inclusiv rezerva), pentru urmatoarele loturi:

						(Se completeaza de catre l.T.C.S.M.S.)			
Nr. lot	Greutate Kg	Ambalat in:	Numar/Greutate ambalaj	Analiza informativa Nr./data	Numar referinta lot	Etichete oficiale atribuite			
1.						Nr. total	Seria	Nr. de la	Pana la

2.									
3.									
4.									
5.									
6.									
7.									
8.									
9.									
10.									

Prelucratorul se angajeaza sa respecte prevederile Ordinului MADR nr. ....  
Garantam pastrarea autenticitatii si puritatii biologice a semintelor avute inainte de conditionare.

**Observatii:**

Operator economic proprietar (sau imputernicit al acestuia),  (numele si prenumele, semnatura si stampila)	Prelucrator,  (numele si prenumele, semnatura si stampila)	
ITCSMS/LCCSMS .....	TARIF PT. CERTIFICARE ..... LEI	
INSCRIERE ACCEPTATA/RESPINSA	DATA: .....	
Se repartizeaza pentru control si certificare:		
INSPECTOR RESPONSABIL .....	DIRECTOR EXECUTIV,	

Declaratia va fi insotita de documentele prevazute in Ordinul MADR nr. ....  
Formular tip Ordin MADR nr.

**E. Formular-model "Document oficial de certificare a lotului de samanta"**

**ROMANIA**

**Ministerul Agriculturii si Dezvoltarii Rurale**  
**Ministry of Agriculture and Rural Development**  
**Inspectia Nationala pentru Calitatea Semintelor (INCS)**  
**National Inspection for Quality of Seeds**  
Bd. Carol I, Nr. 24, Sector 3 - Bucuresti

**DOCUMENT OFICIAL DE CERTIFICARE a lotului de samanta nr. ....**  
**OFFICIAL CERTIFICATION DOCUMENT of seed lot no .....**

Operator economic (nume, adresa) Name of applicant (name, address)		Cod autorizatie Registration number:	Data esantionarii oficiale Date of official sampling	Esantionor Sampler
Specia Species	Soiul (se specifica daca soiul este modificat genetic si codul de identificare) Variety	Categoria aprobata Approved category	Numarul de referinta al lotului Reference lot number	
Greutate lot Lot weight	Numar ambalaje si tip No and type of packages	Loc depozitare Storage place	Data sigilarii Date of lot sealing	
Etichete oficiale, seria si numarul, tipul Official labels, series, number, type		Tratamente efectuate Treated with:	Data receptie esantion Date of sample receiving	Numar analiza Analysis number

Document de inspectie in camp nr: .....  
Field Inspection Document no. ....  
Agricultor multiplicator .....  
Grower .....  
Tara de productie:  
Country of production:

**ANALIZE EFECTUATE DE LABORATOR OFICIAL:****REZULTATE ANALIZE:**

ANALYSIS RESULTS

--	--	--	--	--	--	--	--	--

PURITATE PURITY (% din greutate/weight)			GERMINATIE GERMINATION (% in numar/number)							Umiditate % MOISTURE CONTENT
Samanta pură Pure seeds	Materii inerte Inert matter	Seminte de alte specii plante Other crop seeds	Germinatia totala Total Germination	Germenii normali Normal seedlings	Seminte tari Hard seeds	Seminte proaspete Fresh seeds	Germenii anormali Abnormal seedlings	Seminte moarte Dead seeds		

Natura materiilor inerte:

Kind of inert mattter:

Seminte de alte plante (numele stiintific):

Other seeds:

Alte determinari:

Other tests:

Metoda de analiza:

Analysis method:

**SAMANTA PRODUSA IN CONFORMITATE CU REGULILE SI NORMELE CE**  
**SEED PRODUCED IN ACCORDANCE WITH RULES AND NORMS CE**

Data: .....

Emitent: .....	Director executiv,	
(denumirea, adresa, telefon/fax, e-mail)	(nume, prenume, semnatura, stampila)	

Formular tip Ordin MADR nr.

**F. Formular-model "Buletin de analiza oficiala"**

**ROMANIA**

**Ministerul Agriculturii si Dezvoltarii Rurale**  
**Inspectia Nationala pentru Calitatea Semintelor (INCS)**  
Bd. Carol I, Nr. 24, Sector 3 - Bucuresti

**BULETIN DE ANALIZA OFICIALA NR:**

Operator economic (nume, adresa) Name of applicant (name, address)		Cod autorizatie Registration number	Data esantionarii oficiale Date of official sampling	Esantionor Sampler
Specia Species	Soiul (specifica daca unul este modificat genetic si codul de identificare) Variety	Categoria aprobată Approved category		Numarul de referinta al lotului Reference lot number
Greutate lot Lot weight	Numar ambalaje si tip No and type of packages	Loc depozitare Storage place		Data sigilarii Date of lot sealing
Etichete oficiale, seria si numarul, tipul Official labels, series, number, type		Tratamente efectuate Treated with:	Data receptie esantion Date of sample receiving number	Numar analiza Analysis

Document inspectie in camp nr.:

Field inspection document no.:

Agricultor multiplicator:

Grower:

Tara de productie:

Country of production:

REZULTATE ANALIZE:

ANALYSIS RESULTS

PURITATE/PURITY (% din greutate/weight)	GERMINATIE/GERMINATION (% in numar/number)						UMIDITATE %	

Samanta pură Pure seeds	Materii inerte Inert matter	Seminte de alte specii de plante Other crop seeds	Germinatia totala Total Germination	Germenii normali Normal seedlings	Seminte tari Hard seeds	Seminte proaspete Fresh seeds	Germenii anormali Abnormal seedlings	Seminte moarte Dead seeds	MOISTURE CONTENT

Natura materiilor inerte:

Kind of inert matter:

Seminte de alte plante (numele stiintific):

Other seeds:

Alte determinari:

Other tests:

Metoda de analiza:

Analysis method:

#### CONCLUZII:

Data:

	Emițent: ..... ..... (denumirea, adresa, telefon/fax, e-mail)	
		Director executiv, (nume, prenume, semnatura, stampila)

Formular tip Ordin MADR nr. ....

#### G. Formular-model "Document de insotire pentru samanta necertificata final"

**ROMANIA**

**Ministerul Agriculturii si Dezvoltarii Rurale**  
 Ministry of Agriculture and Rural Development  
**Inspectia Nationala pentru Calitatea Semintelor**  
 National Inspection for Quality of Seeds

**DOCUMENT DE INSOTIRE PENTRU SAMANTA NECERTIFICATA FINAL Nr. .... /**  
**ACCOMPANY DOCUMENT OF NOT FINALLY CERTIFIED SEED**

Specia/Species:		
Soiul/Variety:		
Categoria aprobată/Approved category:		
Samanta care a fost insamantata si tara(le) de certificare Basic seed No/Country		
Nr. de referinta al campului, Mentiuni: Reference number of field, Mentions		
Total suprafață: Entire area:	Supraf. Aferenta cantitatii: Area coresponding of quantity:	
Cantitate recoltată/nr. ambalaje: Harvested quantity/No of packages:		
Numarul de generații ulterioare semintei Baza: Number of next generation after Basic seed:		
Rezultatul inspectiei in camp: The field inspection result:		
Rezultatul analizei preliminare: Preliminary test result: Fara analiza/Missing analyze	Nr. document anexat Doc number	Data Date

Data emiterii:

Emitent/Issued by:	Inspector responsabil,	

Adresa:  
Tel./Fax:  
E-mail:

E-mail:

H.

**H. Formular - model "Declaratie de reambalare sub supraveghere oficiala a loturilor de samanta"**

**OPERATOR ECONOMIC**

.....  
Nr. ..... din .....

**DECLARATIE DE REAMBALARE SUB SUPRAVEGHERE OFICIALA  
A LOTURILOR DE SAMANTA  
(NOTIFICARE DE REAMBALARE)**

Nr. crt.	Specia/Soiul de samanta	Categoria referinta lot	Nr. amb. tip/greutate destinata reambalarii	Cantitate nr. amb. tip/greutate destinata reambalarii	Termen valabilitate	Cantitate nr. amb. tip/greutate rezultate dupa reambalare	Nr. referinta lot generat	Perioada reambalarii	Termen valabilitate	Se completeaza de catre ITCSMS/LCCSMS	
										Nr. etichete, viniete eliberate	Seria etichete/viniere eliberate

**Operator economic prelucrator,  
(numele si prenumele, semnatura, stampila)**

I. I. Formular - model "Atestat inspectori oficiali"

STEMA

MINISTERUL AGRICULTURII SI DEZVOLTARII RURALE

INSPECTIA NATIONALA PENTRU CALITATEA SEMINTELOR

ATESTAT

nr. .....

D-1/d-na ..... din cadrul TCSMS/LCCSMS  
..... a fost instruit(a) si atestat(a) ca inspector oficial pentru inspectarea culturilor  
semincere din grupa:.....

avand in vedere prevederile Legii nr. 266/2002, republicata.

Inspectorul oficial are drept de control si certificare in acest domeniu.

Atestatul este valabil 4 ani.

INCS,

J. Formular - model "Document de calitate si conformitate al furnizorului"

ROMANIA  
FURNIZOR:  
INREGISTRAT Nr.:

**DOCUMENT DE CALITATE SI CONFORMITATE AL FURNIZORULUI**  
Nr. ..... data .....

Beneficiar .....

	Specia		
	Soiul (se specifica daca este modificat genetic si codul de identificare)		
	Categoria biologica		
	Nr. de referinta al lotului		
	Cantitatea livrata (kg)		
	Nr. de ambalaje si tip		
	Document oficial de certificare a semintei nr.		
	emittent ..... data .....		
	Etichete oficiale, seria si nr. de la ..... pana la .....		
	Calitatea lotului: - puritate fizica:		
	- seminte stranie nr./%		
	- umiditate %		
	- germinatia totala %:		
	- masa a 1000 boabe:		
	- stare sanitara:		
	Alte determinari:		
	- Cold test:		
	Producator:		

	Tara de productie:			
--	--------------------	--	--	--

- Samanta tratata cu .....
- Termen de valabilitate (garantie) .....

**Mentiuni:**

Samanta se livreaza in conditiile art. ....din Legea nr. 266/2002, republicata.

Samanta corespunde pentru insamantare conform prevederilor Ordin MADR nr. ....

Locul de depozitare - livrare .....

Furnizor .....	
(numele, prenumele, semnatura si stampila)	Beneficiar .....

Formular tip Ordin MADR nr.

**ANEXA Nr. 2**

**PROCEDURA**

privind cerintele specifice pentru producerea, certificarea si comercializarea  
semintelor de plante oleaginoase si pentru fibre in Romania

**Titlul I**  
**Producerea semintelor**

**A. Inscrierea pentru multiplicare a culturilor semincere**

1. Operatorii economici inregistrati pentru producerea semintelor pot solicita inscrierea pentru multiplicare a unei culturi semincere pe baza documentului „Declaratie de multiplicare“, completat in doua exemplare, conform modelului prevazut la titlul IV lit. A, care se depune la autoritatea competenta teritoriala - inspectoratele teritoriale pentru calitatea semintelor si a materialului saditor (ITCSMS) sau Laboratorul Central pentru Calitatea Semintelor si a Materialului Saditor (LCCSMS) - pe raza careia este amplasata cultura semincera, la urmatoarele termene:

- a) pana la data de 1 decembrie, pentru culturile semincere de toamna;
- b) pana la data de 1 mai, pentru culturile semincere de primavara;

c) prin exceptie, si dupa aceste date, daca inspectarea culturii la acea data permite luarea unor decizii corecte de catre inspectorul oficial si cu respectarea prevederilor legale.

2. O cultura semincera se poate inscrie pentru multiplicare daca declaratia de multiplicare este insotita de urmatoarele documente:

a) contractul de multiplicare dintre multiplicator, amelioratorul ori mentinitorul soiului sau orice alta persoana care a dobandit dreptul de proprietate asupra semintei si operatorul economic agricultor multiplicator, prestator de servicii, care produce samanta; sau, dupa caz,

b) declaratia pe propria raspundere din care sa reiasa ca multiplicatorul, amelioratorul ori mentinitorul soiului sau orice alta persoana care a dobandit dreptul de proprietate asupra semintei isi multiplifica singur samanta;

c) acordul scris al amelioratorului ori mentinitorului soiului sau al oricarei alte persoane care a dobandit dreptul de proprietate asupra acestuia, din care sa reiasa ca accepta multiplicarea unui soi protejat de catre alt multiplicator, conform prevederilor Legii nr. 255/1998 privind protectia noilor soiuri de plante, republicata;

d) acordul scris de multiplicare al autoritatii desemnate din tara de provenienta, transmis Inspectiei Nationale pentru Calitatea Semintelor (INCS), in cazul in care samanta folosita pentru multiplicare a fost importata in conformitate cu regulile Organizatiei pentru Cooperare si Dezvoltare Economica (OCDE);

e) copie de pe documentele de calitate si conformitate ale furnizorului sau alt tip de document care sa ateste provenienta semintei, categoria acesteia si cantitatea;

f) toate etichetele oficiale, din care, dupa verificare, inspectorul oficial retine cate una pentru fiecare lot;

g) alte documente de calitate pe care inspectorul oficial le considera relevante, dupa caz;

h) descrierea oficiala a soiurilor, in conformitate cu protocoalele Oficiului Comunitar al Soiurilor de Plante (CPVO) sau ale Uniunii Internationale pentru Protectia Noulor Soiuri de Plante (UPOV), in cazul in care acestea nu sunt disponibile autoritatii de certificare;

i) schita topografica de amplasare a culturii si a culturilor invecinate;

j) declaratie pe propria raspundere referitoare la culturile premergatoare.3. O cultura semincera se considera inscrisa pentru multiplicare daca, in urma verificarii documentelor insotitoare si a platii contravalorii prestatilor solicitate, satisface conditiile preliminare obligatorii pentru infiintarea acesteia.

4. In cazul in care nu se indeplinește toate conditiile prevazute la pct. 2, inscrierea culturii pentru multiplicare se poate amana sau respinge, dupa caz. La amanarea inscrierii culturii pentru multiplicare, inspectorul oficial stabileste un termen de 10 zile lucratoare pentru aplicarea masurilor de solutionare a cauzelor de amanare. In cazul in care nu este posibila solutionarea neconformitatilor in termenul stabilit, se poate acorda un nou termen de amanare, cu conditia ca acesta sa nu depaseasca momentul optim pentru efectuarea inspectiei in camp.

5. Motivele de amanare sau de respingere a cererii trebuie comunicate solicitantului, in scris, in termen de maximum 10 zile de la data solicitarii de inscriere pentru multiplicare.

6. Fiecare cultura semincera admisa in vederea certificarii oficiale sau sub supraveghere oficiala poarta un numar de identitate atribuit oficial de autoritatea competenta teritoriala, care este inscris pe ambele exemplare ale declaratiei de multiplicare, dintre care unul se remite solicitantului multiplicarii. Numarul de identitate atribuit oficial este folosit pentru identificarea culturii si a partidei de samanta.

### **B. Obligatiile operatorilor economici inregistrati pentru producerea semintelor**

In conformitate cu prevederile Legii nr. 266/2002 privind producerea, prelucrarea, controlul si certificarea calitatii, comercializarea semintelor si a materialului saditor, precum si testarea si inregistrarea soiurilor de plante, republicata, operatorii economici multiplicatori inregistrati pentru producerea semintelor au urmatoarele obligatii:

a) sa solicite autoritatii de certificare, prin declaratia de multiplicare, la termenele fixate, inscrierea pentru inspectia in camp a culturilor semincere destinate multiplicarii;

b) sa insoteasca, prin responsabilul sau reprezentantul lor, inspectorul oficial, la cererea acestuia, atunci cand acesta efectueaza inspectia in camp si sa contrasemneze fisa de control;

c) sa puna la dispozitia inspectorului, la cererea acestuia, toate documentele necesare verificarii activitatii in vederea certificarii semintelor, inclusiv metoda de producere si descrierea genealogica a componentilor sau descrierea caracterelor morfologice si a insusirilor fiziologice in cazul soiurilor, in masura in care aceasta nu este confidentiala, in conformitate cu prevederile art. 7 din Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 150/2010 privind comercializarea semintelor de plante oleaginoase si pentru fibre;

d) sa permita mentinitorului, multiplicatorului sau reprezentantilor acestora, dupa caz, sa verifice respectarea normelor de mentinere a identitatii si puritatii

varietale si a altor elemente de calitate, in toate fazele de producere a semintelor;

- e) sa tina evidenta productiei, tranzactiilor si a stocurilor de seminte intr-un registru de intrari si iesiri, in conformitate cu prevederile legale;
- f) sa aiba personal tehnic imputernicit pentru domeniul de activitate de producere a semintelor, instruit si atestat de autoritatile competente teritoriale, in conformitate cu prevederile art. 5 pct. B din Metodologia de inregistrare a operatorilor economici si eliberare a autorizatiei pentru producerea, prelucrarea si/sau comercializarea semintelor si materialului saditor, aprobată prin Ordinul ministrului agriculturii, padurilor si dezvoltarii rurale, interimar, nr. 769/2009;
- g) sa sesizeze autoritatile competente teritoriale ori de cate ori apar situatii deosebite care pot influenta calitatea semintelor;
- h) sa anunte cu 3 zile inainte de recoltat data, respectiv ora inceperii recoltatului, pentru ca inspectorul sa preleve un esantion-martor din fiecare partida, inainte de expedierea semintei pentru prelucrare sau de efectuarea amestecului de partide notificat la autoritatea competenta teritoriala. Esantionul se divide in doua subesantioane pentru pastrare, unul la autoritatile competente teritoriale si celalalt la operatorul economic;
- i) sa respecte prevederile Legii nr. 266/2002, republicata, ale Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 150/2010, precum si ale prezentei proceduri;
- j) in plus, operatorii economici care au calitatea de mentinatori trebuie sa completeze la zi registrul de selectie conservativa si sa elibereze documentul de garantare a autenticitatii pentru samanta amelioratorului destinata multiplicarii.C. Inspectia in camp a culturilor semincere

### **I. Inspectorii oficiali**

In conformitate cu prevederile art. 21 alin. (1) lit. i) din Legea nr. 266/2002, republicata, INCS are ca atributie asigurarea instruirii si atestarii personalului oficial de specialitate din cadrul autoritatilor competente teritoriale.

Inspectorii oficiali sunt inspectorii din cadrul autoritatilor competente teritoriale, formati si instruiți de catre INCS, cel putin o data la 4 ani sau ori de cate ori intervin modificari legislative in domeniul semintelor.

Instruirea inspectorilor oficiali se finalizeaza prin testarea cunostintelor acestora referitoare la legislatia specifica, pe baza de teste-grila intocmite pe domenii de activitate.

Verificarea cunostintelor profesionale se realizeaza de o comisie stabilita la nivelul INCS, fiind considerata atestata persoana care a raspuns corect la minimum 70% dintre intrebari.

In urma testarii, INCS elibereaza fiecarui inspector oficial un certificat de atestare, conform modelului prevazut la titlul IV lit. I, cu termen de valabilitate de 4 ani.

In scopul imbunatatirii functionarii sistemului de asigurare a calitatii semintelor, inspectorii oficiali sunt monitorizati pe baza rezultatelor obtinute in urma verificarii identitatii si puritatii varietale in pre sau postcontrol, organizata de catre INCS si efectuata de catre Institutul de Stat pentru Testarea si Inregistrarea Soiurilor (ISTIS).

### **II. Inspectorii autorizati**

Inspectorii autorizati sunt inspectori recunoscuți de autoritatea competenta teritoriala, conform prevederilor Ordinului ministrului agriculturii, padurilor si dezvoltarii rurale nr. 449/2006 pentru aprobatia Procedurilor, conditiilor si regulilor privind acreditarea oficiala a persoanelor pentru efectuarea inspectiilor in camp in vederea certificarii unor culturi semincere sub supraveghere oficiala, in urma instruirii, testarii si autorizarii.

Instruirea candidatilor in vederea autorizarii este efectuata de catre inspectori oficiali din cadrul autoritatii competente teritoriale.

Testarea cunostintelor acestora referitoare la legislatia specifica, pe baza de teste-grila, se realizeaza de catre o comisie stabilita prin decizie a conducatorului autoritatii competente teritoriale.

Se considera autorizata persoana care a raspuns corect la minimum 70% dintre intrebari.

In urma testarii, autoritatea competenta elibereaza un certificat de autorizare, cu termen de valabilitate de 3 ani.

Supravegherea si monitorizarea inspectorilor autorizati se efectueaza de catre autoritatea competenta teritoriala, in conformitate cu prevederile Ordinului ministrului agriculturii, padurilor si dezvoltarii rurale nr. 449/2006.

### **III. Obiectivele controalelor efectuate de inspectorii oficiali si inspectorii autorizati**

Inspectorii oficiali si inspectorii autorizati efectueaza inspectiile in camp in conformitate cu procedurile in vigoare.

### **IV. Decizia asupra culturii semincere si eliberarea documentelor de inspectie in camp**

Fisa de control se completeaza, se semneaza si se stampileaza de catre inspectorul oficial in momentul finalizarii inspectiei.

Dupa semnarea fisiei de catre reprezentantul operatorului economic, inspectorul oficial ii preda acestuia originalul fisei de control la finalul inspectiei in camp,

iar copia o indosariaza in dosarul culturii.

Datele din fisa de control sunt introduse in baza de date computerizata impreuna cu decizia stabilita de inspectorul oficial (de admitere, admitere cu declasare sau respingere a culturii de la multiplicare), astfel:

a) in cazul in care cultura semincera indeplineste conditiile prevazute in anexa nr. 1 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 150/2010, inspectorul elibereaza documentul de inspectie in camp cu decizia „Admis“, conform modelului prevazut la titlul IV lit. B;

b) in cazul in care cultura semincera nu indeplineste conditiile prevazute in anexa nr. 1 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 150/2010, inspectorul anunta in scris operatorul economic printre-un raport intocmit cu datele din fisa de control, iar operatorul economic, la cerere, in termen de maximum 3 zile poate solicita reinspectie. Daca nici in urma reinspectiei cultura semincera nu indeplineste prevederile legale, aceasta se respinge de la multiplicare si inspectorul elibereaza documentul de inspectie in camp cu decizia „Respins“;

c) in cazul in care cultura semincera nu indeplineste conditiile prevazute in anexa nr. 1 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 150/2010 pentru categoria solicitata, dar indeplineste conditiile pentru o categorie inferioara, cultura se poate declasa; inspectorul oficial anunta in scris operatorul economic printre-un raport intocmit cu datele din fisa de control, iar operatorul decide in maximum 3 zile daca doreste declasarea si intocmeste o cerere prin care solicita aceasta. In urma solicitarii scrise a operatorului economic, inspectorul oficial elibereaza documentul de inspectie in camp cu decizia „Admis cu declasare“. Daca operatorul economic nu accepta declasarea, cultura se respinge de la multiplicare si inspectorul elibereaza documentul de inspectie in camp cu decizia „Respins“;

d) declasarea sau respingerea unei culturi de la multiplicare se anunta operatorului economic cu cel putin 3 zile inainte de recoltare;

e) in cazul in care cultura semincera nu indeplineste unele dintre conditiile prevazute in anexa nr. 1 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 150/2010, datorita unor cauze care pot fi remediate in timp util, sau daca inspectorul oficial considera ca samanta poate avea vicii ascunse, cultura semincera se accepta provizoriu prin documentul de inspectie in camp cu decizia „Admis sub rezerva“.

#### **V. Cazurile de litigiu**

In situatia in care operatorul economic contesta decizia oficiala si solicita o reinspectie, aceasta se solitioneaza de catre directorul executiv al autoritatii competente teritoriale, pe baza examinarilor efectuate in camp de un alt inspector oficial desemnat de acesta, in prezenata directorului executiv si a reprezentantului multiplicatorului sau, dupa caz, al INCS, in conformitate cu metodele descrise in ghidurile privind inspectia in camp a culturilor semincere de floarea-soarelui, crucifere si soia.

#### **D. Recoltarea, transportul si depozitarea temporara a semintelor**

1. Recoltarea semintelor se efectueaza pe partide din aceeasi/aceiasi specie, soi si categorie, conform deciziei si cu acordul inspectorului oficial/autorizat care a efectuat inspectia in camp, de catre operatorul economic inregistrat care are responsabilitatea mentinerii identitatii si puritatii varietale a semintelor prin masuri de evitare a oricror posibilitati de impurificare ulterioare, prin curatarea riguroasa a echipamentelor de recoltare si a mijloacelor de transport utilizate si pregatirea parcelei pentru recoltare, precum si prin dirijarea catre consum a productiei din zonele marginale sau din vecinatatea canalelor de irigatii.

2. Transportul recoltei de seminte de la producator catre spatiul de depozitare sau la statia de prelucrare trebuie sa fie insotit de o copie a documentului de inspectie in camp si de documentul „Adeverinta de transport seminte“, cu numar de ordine atribuit oficial de autoritatea competenta teritoriala, conform modelului prevazut la titlul IV lit. C, care se completeaza de operatorul economic pentru fiecare mijloc de transport.

3. Depozitarea recoltei de seminte, atat inainte de conditionare, cat si dupa, atat la producator, cat si la prelucrator, se realizeaza pe specii, soiuri, categorii si partide, in masura in care Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 150/2010 nu prevede altfel, in urmatoarele conditii:

a) spatiile de depozitare trebuie sa fie curate, aerisite si dezinfecțate, corespunzator cerintelor specifice speciei, si sa aiba, eventual, posibilitati de ventilare, uscare si monitorizare ulterioara a umiditatii semintelor;

b) recolta depozitata trebuie sa fie marcata pentru identificare cu o eticheta pe care sunt inscrise informatii privind: producatorul, numarul de identitate al partidei, specia, soiul, categoria, cantitatea, anul recoltei.

4. Amestecul de partide de samanta se notifica de catre producator sau prelucrator autoritatii competente teritoriale, fiind precizate partidele care intra in amestec, cu numerele de identitate initiale, amestecului fiindu-i atribuit, dupa caz, numarul de identitate al partidei cu indicii de calitate inferiori sau un numar de identitate stabilit dupa un alt criteriu de identificare, cu conditia respectarii trasabilitatii:

a) amestecul de partide de samanta apartinand unui anumit soi, din categoria Prebaza sau Baza, poate fi constituit, pe baza notificarii catre autoritatea competenta teritoriala, din partide ale aceluiasi producator, care au aceeasi provenienta, sau, dupa caz, din partide de la mai multi producatori, daca nu sunt

aplicabile alte restrictii legale;

b) amestecul de partide de samanta apartinand unui anumit soi, din categoria Certificata, poate fi constituit, pe baza notificarii catre autoritatea competenta teritoriala, din partide de la mai multi producatori, care au aceeasi provenienta, cu conditia precizarii cantitatilor care formeaza amestecurile pe producatori si a documentelor de inspectie in camp aferente.

## **Titlul II** **Prelucrarea si certificarea semintelor**

### **A. Inscierea pentru certificare a semintelor**

1. Prelucrarea semintelor se realizeaza de catre operatorii economici care detin statie de prelucrare si sunt inregistrati ca prelucratori de seminte sau in baza unui contract incheiat cu un prestator de servicii inregistrat ca prelucrator, in vederea prelucrarii si certificarii, fara transferul proprietatii asupra semintei.
2. Prelucrarea semintelor include secentele de uscare, precuratare, curatare, conditionare, lotizare, ambalare, inchidere, sigilare si etichetare, in conformitate cu prevederile Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 150/2010.
3. Inscierea pentru certificare a partidelor de seminte se realizeaza de catre operatorii economici proprietari de samanta care isi prelucreaza singuri samanta sau de catre cei care realizeaza prelucrarea semintelor pe baza unui contract de prestari de servicii, in baza documentului „Declaratie de certificare a loturilor de samanta“, conform modelului prevazut la titlul IV lit. D, completat si semnat de catre operatorul economic si inaintat autoritatii competente teritoriale pe raza careia este situata statia de prelucrare a semintei.
4. Declaratia de certificare a loturilor de samanta trebuie sa fie insotita de urmatoarele documente:
  - a) copia documentului de inspectie in camp sau a altui document oficial care atesta identitatea si puritatea varietala a semintei;
  - b) contractul de prestari de servicii in vederea prelucrarii semintei, in cazul in care proprietarul semintei nu detine echipament propriu de prelucrare a acestiei;
  - c) documentul care atesta acordul mentinatorului varietatii brevetate pentru comercializarea semintei multiplicate;
  - d) notificarea catre autoritatea competenta teritoriala pe raza careia se prelucreaza samanta a intentiei de amestecare a unor partide sau loturi de seminte.
5. Admiterea inscierii la certificare a semintelor se realizeaza daca, in urma verificarii documentelor de catre autoritatea competenta teritoriala si a platii contravalorii prestatiilor, conditiile preliminare obligatorii sunt respectate.
6. Respingerea sau amanarea inscierii la certificare a semintelor, precum si motivele care au dus la aceste decizii trebuie comunicate solicitantului, in scris, in termen de maximum 3 zile de la data solicitarii.

### **B. Obligatiile operatorilor economici inregistrati pentru prelucrarea semintelor**

1. Obligatiile operatorilor economici inregistrati pentru prelucrarea semintelor sunt urmatoarele:
  - a) sa fie inregistrati de autoritatea competenta teritoriala pentru activitatea de prelucrare a semintelor, in conformitate cu prevederile Legii nr. 266/2002, republicata, si ale Ordinului ministrului agriculturii, padurilor si dezvoltarii rurale, interimar, nr. 769/2009 privind aprobarea Metodologiei de inregistrare a operatorilor economici si eliberare a autorizatiei pentru producerea, prelucrarea si/sau comercializarea semintelor si materialului saditor;
  - b) sa solicite autoritatii competente teritoriale inscierea la certificare a semintelor prin documentul „Declaratie de certificare a loturilor de samanta“, esantionarea si certificarea oficiala a loturilor de seminte;
  - c) sa asigure si sa garanteze mentinerea identitatii si puritatii varietale a semintelor pe tot parcursul procesului de prelucrare;
  - d) sa permita mentinatorului, multiplicatorului sau reprezentantilor acestora, dupa caz, sa verifice respectarea normelor de mentinere a identitatii si puritatii varietale si a altor elemente de calitate in toate fazele de prelucrare a semintelor;
  - e) sa depoziteze semintele in spatii corespunzatoare, in conformitate cu prevederile Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 150/2010;
  - f) sa inregistreze derularea etapelor specifice fluxului de prelucrare intr-un registru, pe ore si cantitati, cu referire la schimbarea soiului, categoriei si provenientei, dupa caz;
  - g) in cazul in care posedea un laborator autorizat, trebuie sa respecte toate conditiile, procedurile de autorizare, supraveghere si monitorizare, precum si

masurile luate de autoritatea competenta teritoriala;

h) sa utilizeze ambalaje, etichete si sisteme de inchidere nereutilizabile, conforme prevederilor Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 150/2010;

i) sa tina evidenta productiei, tranzactiilor si a stocurilor de seminte intr-un registru de intrari si iesiri si sa declare autoritatii competente teritoriale, la termenele fixate (30 iunie si 31 decembrie ale anului de piata), stocurile de seminte detinute, pe specii, categorii, loturi, cantitati si numar de ambalaje;

j) sa solicite reanalizarea oficiala sau sub supraveghere oficiala a stocurilor inainte de inceperea livrarilor pentru campaniile de insamantari din fiecare an de piata;

k) sa puna la dispozitia inspectorului oficial, la cererea acestuia, toate documentele necesare verificarii activitatii in vederea certificarii semintei;

l) sa notifice autoritatii competente teritoriale intenția de amestecare a unor partide sau loturi, de divizare, reetichetare si reambalare a unor loturi de seminte si sa nu efectueze aceste operatiuni inainte de obtinerea acordului de la autoritatea oficiala;

m) sa sesizeze autoritatea competenta teritoriala ori de cate ori apar situatii deosebite care pot influenta calitatea semintelor;

n) sa stabileasca si sa mentioneze pe eticheta furnizorului si pe documentul de calitate si conformitate al furnizorului, dupa caz, perioada de valabilitate, tinand cont de conditiile de depozitare, de tratamentul aplicat semintei si de particularitatile speciei sau soiului, si sa garanteze utilizatorului final al semintelor cantitatea si calitatea acestora, pe perioada de valabilitate asumata.

2. Prevederile prezentei litere se aplica si in cazul operatorilor economici care detin esantionori autorizati si laboratoare autorizate.

### **C. Formarea loturilor de samanta, ambalarea, sigilarea si marcarea oficiala**

1. Lotul de samanta se formeaza dupa conditionarea pe specii, soiuri, categorii si trebuie sa indeplineasca urmatoarele conditii:

a) sa provina dintr-o partida care are un numar de identitate atribuit oficial, din care se formeaza unul sau mai multe loturi;

b) sa fie identificabil printr-un numar de referinta, atribuit oficial;

c) sa fie omogen din punctul de vedere al identitatii si al conditiilor de calitate si uniform din punctul de vedere al aspectului semintei, al tipului de ambalaj, al greutatii ambalajelor sau al numarului de seminte in ambalaj;

d) sa fie marcat, pentru identificare in depozit, printr-un sistem acceptat de comun acord cu autoritatea competenta teritoriala.

Loturile pot fi admise, respinse, blocate si/sau sigilate oficial de inspectorii autoritatii competente teritoriale, dupa caz.

Greutatea maxima a loturilor este precizata in anexa nr. 3 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 150/2010 si poate fi depasita cu maximum 5%.

Loturile de seminte din stoc se restituiesc cu ocazia reesantionarii sau de cate ori se considera necesar.

2. Ambalarea semintelor se realizeaza in ambalaje de diverse marimi, confectionate din materiale suficient de rezistente pentru a nu se deteriora in cursul manipularii, depozitarii si transportului, care sa nu afecteze calitatea semintelor si sa indeplineasca urmatoarele conditii:

a) sa fie uniforme, pentru un lot de seminte utilizandu-se acelasi tip de ambalaj, de aceeasi marime, forma si capacitate;

b) in cazul ambalajelor din materiale netesute care sunt inchise prin coasere, sa aiba imprimat pe una dintre laturile deschiderii un element de siguranta, care poate fi: un sir de numere, litere sau un desen, care sa arate ca ambalajul si-a mentinut dimensiunile initiale;

c) ambalajele din hartie sau plastic, care nu pot fi deschise decat prin partea sistemului de umplere, sunt inchise prin presiunea greutatii semintei care actioneaza asupra sistemului de inchidere, gura de umplere trebuind sa nu fie mai mica de 22% din latimea ambalajului;

d) greutatea sau numarul semintelor din fiecare ambalaj care formeaza un lot trebuie sa fie aceeasi, cu exceptia ultimei fractii ramase, care poate avea greutatea/numarul de seminte mai mica/mic decat celelalte.

3. Sigilarea ambalajelor se efectueaza oficial sau sub supraveghere oficiala, avand in vedere urmatoarele:

a) sigiliul folosit este banda autoadeziva cu mentiunea INCS sau alt sigiliu acceptat de catre autoritatea competenta teritoriala, fiind utilizat pentru sigilarea esantioanelor oficiale, pentru acoperirea orificiilor din ambalajele de hartie ca urmare a esantionarii, pentru sigilarea ambalajelor care au fost deschise de esantionorii oficiali sau autorizati ori in alte situatii de sigilare oficiala;

b) in anumite situatii, autoritatea competenta teritoriala poate folosi si alt tip de sigiliu;

c) nu se poate proceda la una sau la mai multe sigilari noi decat oficial sau sub supraveghere oficiala, sistemul de sigilare utilizat fiind verificat de ITCSMS sau LCCSMS.

4. Marcarea oficiala a fiecarui ambalaj se realizeaza cu eticheta oficiala, care poate fi adeziva sau nu, ori, dupa caz, cu vinieta oficiala, avand in vedere urmatoarele:

a) eticheta oficiala trebuie sa fie confectionata dintr-un material suficient de rezistent la rupere si intemperii si sa fie fixata astfel incat sa faca imposibila inlocuirea ei cu o alta eticheta sau reutilizarea acesteia;

b) toate informatiile de pe eticheta oficiala trebuie sa fie imprimate oficial, cu caractere negre, pe una sau pe ambele parti ale etichetei, neadmitandu-se adaugari prin manuscriere, iar marimea literelor si cifrelor sa le faca usor lizibile;

c) culoarea etichetei oficiale este diferita in functie de categoria semintei si trebuie sa corespunda prevederilor art. 11 alin. (1), art. 17 lit. d) din Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 150/2010. In cazul semintelor certificate de asociatii varietale, eticheta este albastra, barata pe diagonala cu o linie de culoare verde;

d) in cazul unui soi modificat genetic, fiecare eticheta sau vinieta oficiala va purta mentiunea „Soi modificat genetic“ si codul de identificare al evenimentului de transformare, in conformitate cu prevederile art. 13 din Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 150/2010;

e) efectuarea tratamentelor chimice asupra semintelor este mentionata pe eticheta oficiala si pe ambalaj, in conformitate cu prevederile art. 14 din Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 150/2010;

f) etichetele se aplică prin coasere, lipire sau prin introducere in interiorul unui ambalaj transparent cu inscrisul vizibil din exterior ori prin imprimare directa pe ambalaj.5. In conformitate cu prevederile art. 12 alin. (1) din Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 150/2010, ambalajele cu samanta Baza si Certificata (C1, C2 si C3) sau samanta Comerciala trebuie sa poarte o eticheta a furnizorului, care poate fi o eticheta separata de eticheta oficiala sau poate lua forma unor informatii cu privire la furnizor, imprimate direct pe ambalaj: numele si adresa furnizorului, specia, soiul, categoria, numarul de identitate al lotului, greutatea bruta sau neta, perioada de valabilitate (inchis.... luna ... anul) si data expirarii valabilitatii, tratamentul chimic efectuat, indicatii pentru utilizator. In cazul unui soi modificat genetic, fiecare eticheta a furnizorului trebuie sa indice faptul ca soiul apartine unui organism modificat genetic, cu mentiunea „Soi modificat genetic“ si codul de identificare al evenimentului de transformare.

#### **D. Controlul oficial, esantionarea, testarea si certificarea semintelor**

1. Controlul oficial se efectueaza de catre inspectorii oficiali, prin sondaj, pe fluxul de prelucrare, pentru a se asigura ca puritatea varietala s-a mentinut pe tot parcursul operatiunilor de conditionare, ambalare, sigilare si etichetare, vizand urmatoarele aspecte:

a) identificarea si urmarirea punctelor critice: schimbarea speciei, soiului, categoriei, provenientei, precum si evidentele din registrul de intrari si iesiri;

b) identificarea si monitorizarea oricarei situatii care creeaza suspiciuni privind mentinerea puritatii varietale si a conditiilor tehnice de calitate a semintelor si initierea masurilor de respingere sau blocare a loturilor de samanta, daca este cazul, pana la obtinerea rezultatelor din pre sau postcontrol;

c) sigilarea loturilor respinse sau blocate pana la clarificarea situatiei, inspectorii putand cere sau efectua orice fel de investigatii tehnice, stiintifice sau de litigiu.E. Prelevarea esantioanelor din loturile de seminte

1. Esantioanele destinate testarii si certificarii oficiale a semintelor sunt prelevate in conformitate cu prevederile art. 8 din Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 150/2010 si ale standardului roman 1.633/2003 „Seminte pentru insamantare-Esantionare“, in baza solicitarii de esantionare comunicate autoritatii competente teritoriale de catre operatorul economic:

a) oficial, de catre personalul instruit si imputernicit de INCS, prin LCCSMS, in conformitate cu prevederile art. 2 alin. (1) din Hotararea Guvernului nr. 1.433/2009 privind infiintarea, organizarea si functionarea Laboratorului Central pentru Calitatea Semintelor si a Materialului Saditor, ca urmare a comasarii prin absorbtie si a preluarii activitatii Bancii de Resurse Genetice Vegetale Suceava, cu modificarile ulterioare, pentru esantionarea loturilor de seminte din cadrul autoritatii competente teritoriale;

b) sub supraveghere oficiala, conform prevederilor Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 150/2010, de persoane autorizate in acest scop in conformitate cu prevederile Ordinului ministrului agriculturii, padurilor si dezvoltarii rurale nr. 451/2006 pentru aprobarea Procedurilor, conditiilor si regulilor privind acreditarea oficiala a persoanelor pentru a preleva esantioane de seminte in vederea efectuarii testelor de laborator sub supraveghere oficiala;

c) sub supraveghere oficiala, de catre prelucratorii care dispun de instalatii prevazute cu dispozitive mecanice automate, reglate corespunzator, autorizate de autoritatea competenta teritoriala, sub supravegherea si monitorizarea acesteia.

2. Esantioanele destinate analizelor informative, care nu fac obiectul certificarii oficiale, sunt prelevate:

- oficial sau sub supraveghere oficiala, la cerere;

- neoficial, de catre persoane fizice sau juridice neautorizate, analiza informativa reprezentand numai esantionul analizat, si nu lotul de samanta.

3. Esantionarea loturilor de seminte destinate comerțului internațional, în sistem OCDE, se realizează de către:

a) personalul oficial din cadrul autorității competente teritoriale, instruit, testat și imputernicit conform regulilor internaționale pentru testarea semintelor (ISTA) o dată la 2 ani de către LCCSMS;

b) personalul autorizat al laboratoarelor acreditate ISTA.4. Pentru acoperirea oficiilor rezultate în ambalajele de hartie în timpul esantionării loturilor de seminte sau pentru resigilarea ambalajelor desfăcute în scopul extragerii esantioanelor se utilizează sigiliul prevazut la lit. C pct. 3 lit. a).

5. Dupa efectuarea testelor oficiale de laborator, cantitatea de samanta ramasa din esantion se sigileaza si se pastreaza ca esantion martor la autoritatea competenta teritoriala, cel putin un an de la data eliberarii documentelor de calitate.

6. Greutatea minima a esantionului de seminte care se preleva dintr-un lot de seminte este precizata in anexa nr. 3 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 150/2010.

#### **F. Testarea semintelor**

1. Se realizează oficial de către laboratoarele autoritatii competente teritoriale, in urma autorizarii oficiale conform prevederilor Ordinului ministrului agriculturii, padurilor si dezvoltarii rurale nr. 450/2006 pentru aprobarea Procedurilor, conditiilor si regulilor privind acreditarea oficiala a laboratoarelor pentru testarea semintelor sub supraveghere oficiala, sau sub supraveghere oficiala de laboratoare autorizate in conformitate cu prevederile art. 2 alin. (2) pct. II din Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 150/2010 si ale Ordinului ministrului agriculturii, padurilor si dezvoltarii rurale nr. 450/2006.

2. Testarea semintelor destinate comercializarii pe teritoriul Uniunii Europene se realizează după metodele de determinare ISTA transpușe in standardele nationale in vigoare.

3. Testarea semintelor destinate exportului in tari terce se efectueaza conform ISTA la care tara de destinatie este afiliata, tinand cont si de prevederile contractuale.

4. Loturile de seminte destinate comercializarii pe teritoriul Uniunii Europene trebuie sa corespunda, in urma testarii, conditiilor precizate in anexa nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 150/2010.

5. Procentul din greutate a materiei inerte la specia Glycine max nu trebuie sa depaseasca 0,3% (minerale si resturi vegetale).

6. In functie de rezultatele obtinute in urma testarii semintelor, autoritatea competenta teritoriala ia urmatoarele decizii:

- samanta este produsa in conformitate cu regulile si normele Comunitatii Europene; sau
- se interzice comercializarea pentru insamantare.

7. Contravaloarea testelor oficiale destinate certificarii oficiale a semintelor se suporta de către detinatorii de seminte in conformitate cu prevederile Ordinului ministrului agriculturii, padurilor si dezvoltarii rurale nr. 341/2009 privind stabilirea tarifelor pentru efectuarea controlului, certificarii, inregistrarii, supravegherii, monitorizarii si acreditarii pentru producerea, prelucrarea si/sau comercializarea semintelor si a materialului saditor, precum si pentru efectuarea testelor de calitate a semintelor si a materialului saditor, cu modificarile ulterioare.

8. Testele oficiale care se efectueaza in urma unor actiuni de control, altele decat cele obligatorii sau cele solicitate de operatorii economici, se suporta de autoritatea competenta teritoriala care a initiat controlul.

#### **G. Certificarea semintelor**

1. Certificarea oficiala a loturilor de seminte are loc atunci cand, in urma testarii oficiale sau sub supraveghere oficiala, samanta indeplineste toate conditiile prevazute in anexa nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 150/2010, precum si urmatoarele conditii privind umiditatea semintelor:

- floarea soarelui - 9%;
- bumbac, canepa, in pentru ulei si fibra, mustar alb, mustar vanat, mustar negru, rapita, rapita naveta - 10%;
- arahide - 11%;
- chimion, mac, sofran - 12%;
- soia - 13%.

2. Pentru certificarea oficiala a unui lot de samanta, autoritatea competenta teritoriala elibereaza urmatoarele documente:

a) eticheta oficiala;

b) documentul oficial de certificare a lotului de samanta, intocmit in doua exemplare, din care un exemplar, in original, la solicitantul certificarii si al doilea exemplar, in copie, la emitent. In caz de necesitate se pot elibera duplicate.3. Pentru finalizarea certificarii oficiale, autoritatea competenta teritoriala ia urmatoarele decizii, după cum urmează:

a) pentru loturile de seminte care intrunesc conditiile de calitate prevazute in anexa nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 150/2010 se emite documentul oficial de certificare a lotului de samanta cu mentiunea „Samanta produsa in conformitate cu regulile si normele CE“;

b) pentru loturile de seminte care nu intrunesc conditiile de calitate prevazute in anexa nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 150/2010 se emite documentul „Buletin de analiza oficiala“, conform modelului prevazut la titlul IV lit. F, cu mentiunea „Interzisa comercializarea pentru insamantare“, precum si justificarea respingerii. Loturile se blocheaza si se depoziteaza separat, in vederea schimbarii destinatiei. Schimbarea destinatiei loturilor de seminte se notifica autoritatii competente teritoriale;

c) in cazul in care exista suspiciuni de impurificare a soiurilor nemodificate genetic cu organisme modificate genetic, se vor respecta prevederile Ordinului ministrului agriculturii, padurilor si dezvoltarii rurale nr. 631/2006 privind controlul si certificarea calitatii semintelor prin testarea soiurilor nemodificate genetic si care pot fi impurificate cu soiuri modificate genetic, cu modificarile si completarile ulterioare.4. Certificarea oficiala pentru samanta aflata in vrac, destinata utilizarii ca necesar propriu de catre operatorii economici multiplicatori, se admite, cu respectarea celoralte prevederi, esantionarea si certificarea oficiala fiind realizate pe loturi distincte, in cazul in care conditiile tehnice de calitate corespund Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 150/2010 si nu sunt impuse alte restrictii de ambalare, sigilare si marcare prin alte prevederi in vigoare.

#### **H. Derogari privind calitatea semintelor, resondarea, fractionarea, reambalarea, reconditionarea si declasarea loturilor de seminte**

1. Acordarea derogarilor privind calitatea semintelor se realizeaza in conformitate cu prevederile art. 5 alin. (1) lit. a) si art. 20 din Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 150/2010, precum si ale Regulamentului (CE) nr. 217/2006 al Comisiei din 8 februarie de stabilire a normelor de aplicare a directivelor 66/401/CEE, 66/402/CEE, 2002/54/CE, 2002/55/CE si 2002/57/CE ale Consiliului in ceea ce priveste autorizatia accordata statelor membre de a permite comercializarea temporara a semintelor care nu indeplinesc cerintele referitoare la facultatea germinativa minima, astfel:

1.1. la solicitarea operatorilor economici inregistrati, autoritatea competenta teritoriala poate acorda derogari, in conformitate cu prevederile art. 5 alin. (1) lit. a) din Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 150/2010, pentru:

a) semintele din categoriile Prebaza si Baza care nu indeplinesc conditiile referitoare la facultatea germinativa prevazute in anexa nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 150/2010, pana la limita de 10% din cota de germinatie normata a fiecarei specii. Autoritatea competenta teritoriala emite documentul oficial de certificare a lotului de samanta cu mentiunea „Samanta cu derogare“ si valoarea efectiva a facultatii germinative. Furnizorul are obligatia sa garanteze facultatea germinativa mentionata pentru comercializare, pe care o indica pe o eticheta speciala care trebuie sa contine numele si adresa furnizorului, precum si numarul de referinta al lotului;

b) samanta destinata necesarului propriu din categoriile Prebaza, Baza si Certificata, care nu indeplineste conditiile referitoare la facultatea germinativa prevazute in anexa nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 150/2010, pana la limita de 10% din cota de germinatie normata a fiecarei specii. Autoritatea competenta teritoriala emite buletinul de analiza oficiala a lotului de samanta pentru necesarul propriu cu mentiunea „Samanta cu derogare“ si valoarea efectiva a facultatii germinative;

1.2. in cazul semintei din categoria Certificata, de orice tip, destinata comercializarii, se aplica prevederile Regulamentului (CE) nr. 217/2006.

2. Reesantionarea loturilor de seminte se realizeaza la solicitarea operatorului economic in urmatoarele situatii:

a) in cazul in care lotul de samanta nu a corespuns prevederilor din anexa nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 150/2010, in scopul retestarii indicilor de calitate;

b) pentru stocurile de seminte provenite din anii precedenti, in scopul retestarii de catre autoritatea competenta teritoriala a facultatii germinative si/sau altor indicii de calitate susceptibili a se modifica pe durata depozitarii semintelor. Rezultatele obtinute in urma retestarii se inscriu pe eticheta sau vinieta oficiala cu mentiunea „reanalizat.... luna ... anul ...“ si precizarea autoritatii competente teritoriale responsabile, in conformitate cu prevederile Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 150/2010;

c) in alte situatii solicitate de operatorii economici.

3. Fractionarea si reambalarea loturilor de seminte se efectueaza numai de operatorii economici inregistrati in acest scop, la cererea acestora si sub supravegherea autoritatii competente teritoriale.

3.1. Intentia de fractionare si reambalare a loturilor de seminte se notifica prin documentul „Declaratie de reambalare sub supraveghere oficiala a loturilor de samanta“, conform modelului prevazut la titlul IV lit. H, autoritatii competente teritoriale, care desemneaza un inspector oficial responsabil cu supravegherea oficiala.

3.2. Se considera ca fractionare a lotului de seminte urmatoarele situatii:

a) recertificarea unor parti ale lotului de seminte care urmeaza sa fie tratate chimic, operatie care implica reambalarea, reetichetarea, resigilarea, esantionarea. Noile loturi de seminte rezultate vor avea numere noi de identitate, atribuite oficial de autoritatea competenta teritoriala;

b) reambalarea sub supraveghere oficiala a unei parti dintr-un lot de seminte. Lotul nou-creat se esantioneaza, esantionul-martor pastrandu-se cel putin un an. In urma reambalarii prin supraveghere oficiala, autoritatea competenta teritoriala emite un nou document oficial de certificare a lotului de samanta, in care sunt preluate elementele de identitate si calitate din documentele initiale ale lotului de samanta supus reambalarii.

3.3. La reambalarea sub supraveghere oficiala a unui lot intreg de seminte, in acelasi tip de ambalaje, de aceeasi greutate sau cu acelasi numar de seminte, pe noua eticheta oficiala se poate mentine numarul de identitate initial al lotului de seminte. Lotul se esantioneaza, pe parcursul reambalarii si reetichetarii, iar esantionul se pastreaza cel putin un an. In urma reambalarii prin supraveghere, autoritatea competenta teritoriala emite un document oficial de certificare a lotului de samanta, in care sunt preluate elementele de identitate si calitate din documentele initiale ale lotului supus reambalarii.

3.4. In cazul reambalarii unui lot de seminte importat din tari terce, in sistem OCDE, aceasta se realizeaza cu acordul autoritatii nationale desemnate din tara in care a fost produsa samanta, numai in cazul certificarii la o alta categorie, care va fi transmis INCS, iar intentia de fractionare, reambalare si reetichetare se notifica autoritatii competente teritoriale prin documentul „Declaratie de reambalare sub supraveghere oficiala a loturilor de samanta”, certificarea semintelor fiind efectuata in conformitate cu schemele OCDE. Etichetele si sistemul de sigilare initial sunt desfacute in prezenta inspectorului autoritatii competente teritoriale care supravegheaza reambalarea si reetichetarea, fiecare lot rezultat are un numar de identitate nou, iar noile etichete preiau in continutul lor informatiile mentionate pe eticheta initiala, inclusiv tara de provenienta. Noile etichete oficiale sunt de tip OCDE, culoarea este corespunzatoare categoriei, iar informatiile includ si mentionea „reambalat ... luna .... anul”, precum si autoritatea competenta teritoriala. In interiorul ambalajului se poate introduce o notita, clar diferentiată de eticheta OCDE, care sa includa o copie a informatiilor care au aparut pe eticheta originala. Noul lot este esantionat oficial, in vederea obtinerii unui esantion-martor, din care se pot efectua diverse analize, eventual o verificare in postcontrol, restul esantionului fiind stocat la autoritatea competenta teritoriala.

4. Reconditionarea loturilor de seminte se realizeaza la solicitarea operatorului economic, in situatia in care in urma testarii calitatii semintelor se constata valori necorespunzatoare anexei nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 150/2010.

Lotului de seminte rezultat in urma reconditionarii i se va atribui un nou numar de identitate, cu respectarea trasabilitatii.

Recertificarea lotului de seminte reconditionat presupune o noua esantionare si testare oficiala a calitatii semintelor, conform procedurii prezentate la lit. G. Esantionul retrage toate etichetele oficiale initiale si le transmite autoritatii competente teritoriale.

5. Declasarea lotului de samanta la o categorie inferioara se realizeaza, la cererea operatorului economic, daca samanta indeplineste conditiile prevazute in anexa nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 150/2010 pentru categoria in cazul careia se solicita declasarea, dupa cum urmeaza:

a) samanta din categoria Prebaza poate fi declasata la categoria Baza, Certificata, Certificata prima sau a doua generatie (C1 sau C2), dupa caz;

b) samanta din categoria Baza poate fi declasata la categoria Certificata, Certificata prima sau a doua generatie (C1 sau C2), dupa caz;

c) samanta din categoria Certificata prima generatie (C1) poate fi declasata la categoria Certificata a doua generatie (C2) sau a treia generatie (C3), dupa caz. Declasarea loturilor de seminte prevazuta la lit. a)-c) se realizeaza la cererea sau cu acceptul mentionatorului.

### I. Documente eliberate de catre autoritatea competenta teritoriala

1. Documentele oficiale inseriate si emise de catre autoritatea competenta teritoriala atesta calitatea lotului de seminte, la data esantionarii, respectiv a sigilarii ambalajelor, pentru loturile de seminte certificate oficial, dupa cum urmeaza:

a) „Documentul oficial de certificare a lotului de samanta”, conform modelului prevazut la titlul IV lit. E, pentru loturile de seminte destinate comercializarii pentru insamantare, imprimat cu inscris negru pe hartie roz, eliberat pentru:

- (i) loturile de samanta certificate oficial care indeplinesc toate conditiile prevazute in anexa nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 150/2010;
- (ii) loturile de samanta recertificate care indeplinesc toate conditiile prevazute in anexa nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 150/2010;
- (iii) samanta cu derogare;

- b) „Buletinul de analiza oficiala“, conform modelului prevazut la titlul IV lit. F, imprimat cu inscris negru pe hartie galbena, eliberat pentru:
- (i) loturile de seminte ale caror conditii de calitate nu corespund prevederilor anexe nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 150/2010, documentul purtand mentiunea „Interzisa comercializarea pentru insamantare“;
  - (ii) loturile de seminte destinate necesarului propriu al operatorilor economici, ale caror conditii de calitate corespund prevederilor anexe nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 150/2010, documentul purtand mentiunile: „Necesar propriu“ si „Interzisa comercializarea“;
  - (iii) loturile de seminte la care s-au reanalizat una sau mai multe dintre conditiile de calitate a semintelor, caz in care pe document se inscrie mentiunea „Reanaliza parciala sau totala“, dupa caz:
    - cand conditiile tehnice de calitate a semintelor corespund prevederilor anexe nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 150/2010, documentul poarta mentiunea „Samanta admisa pentru insamantare“ si este valabil numai impreuna cu documentul oficial de certificare a lotului de samanta emis initial sau cu documentul corespunzator eliberat intr-o alta tara, cand este cazul;
    - cand conditiile tehnice de calitate a semintelor nu corespund prevederilor anexe nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 150/2010, documentul poarta mentiunea „Interzisa comercializarea pentru insamantare“.

2. Documentele neoficiale inseriate si eliberate de catre autoritatea competenta teritoriala exprima rezultatul testelor solicitate in scop informativ si arata calitatea semintelor din esantionul sau lotul respectiv, dupa caz, la data testarii, fara sa contine decizii sau concluzii, fiind imprimate cu inscris negru pe hartie alba si cuprinzand mentiunea „Acest buletin este informativ si nu este valabil pentru comercializare“.

#### **J. Precontrolul si postcontrolul semintelor certificate**

Verificarea identitatii si puritatii varietale a loturilor (partidelor) de seminte se efectueaza in pre sau postcontrol, se organizeaza de catre INCS si se efectueaza de catre ISTIS, in scopul:

- a) monitorizarii mentinerii distinctivitatii, uniformitatii si stabilitatii caracterelor soiurilor, pe parcursul multiplicarilor, conform descrierilor oficiale in baza carora acestea au fost inregistrate;
- b) determinarii puritatii varietale a loturilor (partidelor) de samanta, respectiv a conformitatii acestia cu prevederile anexe nr. 1 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 150/2010;
- c) monitorizarii activitatii operatorilor economici care au multiplicat, prelucrat si comercializat loturile de samanta cu rezultate necorespunzatoare si initierii masurilor legale corespunzatoare;
- d) monitorizarii activitatii inspectorilor oficiali si inspectorilor autorizati;
- e) imbunatatirii permanente a activitatii in domeniul semintelor, atat la nivelul autoritatilor competente teritoriale, cat si la nivelul operatorilor economici inregistrati pentru producerea, prelucrarea si comercializarea semintelor.

1. Precontrolul semintelor se realizeaza inainte de certificarea semintelor si se efectueaza in parcele de control in camp, in spatii protejate si/sau prin analize de laborator, pe baza esantioanelor prelevate de catre esantionorii oficiali sau autorizati:

- a) parcelele de precontrol se insamanteaza alaturi de sau in interiorul culturilor semincerc din categoria Prebaza sau Baza, destinate multiplicarii (precontrolul poate reprezenta si postcontrolul generatiei anterioare);
- b) precontrolul se poate efectua si in perioada de extrasezon, in spatii protejate sau in locatii amplasate in zone climatice care permit acest lucru;
- c) examinarea caracterelor plantelor se efectueaza pe parcursul fenofazelor care permit observarea caracterelor esentiale;
- d) realizarea precontrolului in laborator, prin metode si tehnici de lucru standardizate, se efectueaza numai in laboratoare acreditate. Precontrolul prin analize de laborator se poate efectua prin metode precum: electroforeza, reactia ADN-polimerazei (PCR), rezonanta magnetica nucleara (RMN), teste imunoenzimatiche tip ELISA si/sau alte metode de laborator acceptate de institutiile si organismele de profil din Uniunea Europeana si/sau pe plan international.

Speciile, metodele si marimea esantioanelor pentru precontrolul prin analize de laborator

a) La floarea-soarelui, metoda electroforezei se aplica pentru determinarea enzimelor specifice astfel: pentru linii, la esantioane de seminte de 200 grame, iar pentru semintele hibride de floarea-soarelui, la esantioane de seminte de 500 grame.

b) La partidele/loturile de seminte nemodificate genetic ale speciilor la care se comercializeaza si soiuri modificate genetic, testelete de laborator se efectueaza pe un esantion de seminte de 1.000 grame, omogenizat si divizat in doua subesantioane de 500 grame (esantion si contraesantion).

c) Analizele de laborator pentru precontrol se vor efectua in laboratoare oficiale sau autorizate, agreate de catre INCS. Daca rezultatele obtinute in urma observatiilor efectuate in precontrol arata ca identitatea si puritatea varietala nu au fost mentinute, autoritatea competenta teritoriala ia masura respingerii de la certificare a semintei din partidele sau loturile pe care le reprezinta esantioanele verificate si monitorizeaza destinatia acestor seminte la detinatorii partidelor si loturilor respective, conform prevederilor legislatiei in vigoare.

2. Postcontrolul semintelor se efectueaza sub coordonarea INCS, pe baza esantioanelor prelevate de catre esantionorii oficiali sau autorizati, in microculturi in camp, de catre ISTIS, conform metodologiei proprii.

2.1. Postcontrolul este obligatoriu atunci cand:

a) samanta este destinata producerii unei noi generatii de seminte, postcontrolul reprezentand precontrolul generatiei urmatoare;

b) samanta provine din tari terde sau din alte tari comunitare, in vederea multiplicarii, si ISTIS nu detine o proba de referinta pentru soiul respectiv;

c) samanta a fost produsa in afara tarii de inregistrare a soiului, iar autoritatile de inregistrare au cazut de acord in privinta efectuarii testelor de postcontrol in Romania;

d) samanta este destinata exportului.

2.2. Esantioanele de samanta destinate verificarii in postcontrol sunt prelevate de catre esantionorii oficiali sau autorizati, in conformitate cu prevederile in vigoare, dupa cum urmeaza:

a) din fiecare lot de samanta Prebaza si Baza se preleva cate un esantion destinat verificarii in postcontrol;

b) fiecare lot de samanta Certificata sau Certificata prima generatie (C1) se esantioneaza, iar esantionul destinat verificarii in postcontrol se formeaza din esantioanele a 4 loturi apartinand aceleiasi partide;

c) toate loturile de samanta destinate exportului;

d) nu se trimit pentru verificare in postcontrol esantioanele prelevate in urma reambalarii sub supraveghere oficiala si a recertificarii, insa, in anumite situatii, autoritatea competenta teritoriala poate decide trimiterea unei parti a esantionului prelevat pentru verificare in postcontrol, dupa caz.

2.3. Autoritatea competenta teritoriala poate decide verificarea in postcontrol a oricarei/oricarui partide sau lot de seminte, daca se considera ca aceasta este necesara.

2.4. Greutatea esantionului pentru pre sau postcontrol este de:

a) 50 grame pentru speciile cu bobul mai mic decat marimea bobului de grau;

b) 500 grame pentru speciile cu bobul mai mare decat marimea bobului de grau.

2.5. Expedierea esantioanelor catre centrele de testare a soiurilor (CTS) stabilite de ISTIS se face in conditii care sa garanteze integritatea ambalajelor si meninterea identitatii si a puritatii varietale, esantioanele fiind insotite de un borderou in care se vor specifica: specia, soiul, categoria, numarul de referinta al lotului sau partidei, numele operatorului economic multiplicator si al inspectorului oficial sau autorizat, iar un exemplar al borderoului se trimit si la INCS.

2.6. Esantioanele se expediaza la CTS astfel:

a) CTS Troian, pentru rapita de toamna, pana la data de 10 august; pentru floarea-soarelui, mustar, rapita, pana la data de 31 ianuarie;

b) CTS Cogelalac, pentru soia, pana la data de 31 ianuarie;

c) CTS Sibiu, pentru in fibra si in ulei, canepa, pana la data de 31 ianuarie.

2.7. Verificarea microculturilor in postcontrol se realizeaza in conformitate cu metodele de verificare acceptate pe plan international.

2.8. Se considera corespunzatoare microculturile a caror puritate varietala, determinata in postcontrol, corespunde prevederilor anexei nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 150/2010 sau este sub nivelul prevazut de acestea cu maximum 1%. In caz contrar, autoritatea competenta teritoriala ia decizia de a bloca lotul de seminte si de a interzice multiplicarea si comercializarea acestuia ca samanta.

2.9. Fac exceptie de la prevederile pct. 2.8 loturile de seminte din speciile urmatoare, care se considera corespunzatoare pentru puritatea varietala, astfel:

a) liniile consangvinizate (mama) androsterile de floarea-soarelui: puritate varietala minima de 97%, cu maximum 1% plante fertile si cu maximum 2% plante hibride;

- b) liniile consangvinizate (tata) de floarea-soarelui: puritate varietala minima de 97% (cu maximum 3% plante netipice si sterile);
- c) hibrizi simpli (HS) de floarea-soarelui forme parentale: puritate varietala minima de 97%, cu maximum 1% plante fertile si cu maximum 2% plante netipice;
- d) hibrizi simpli (HS) si hibrizi triliniari (HT) (F1) de floarea-soarelui: puritate varietala minima de 95%;
- e) rapita si rapita naveta (*Brassica napus* si *Brassica rapa*), samanta certificata - hibrizi:
- (i) dupa metoda sterilitatii muscule citoplasmatice cu puritate varietala minima de 90%;
- (ii) dupa metoda autoincompatibilitati cu puritate varietala minima de 90%.

### **Titlul III Comercializarea semintelor**

#### **A. Obligatiile operatorilor economici inregistrati pentru comercializarea semintelor**

Operatorilor economici inregistrati pentru comercializarea semintelor le revin urmatoarele obligatii:

- a) sa respecte prevederile Legii nr. 266/2002, republicata, precum si ale Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarrii rurale nr. 150/2010;
- b) sa faca dovada certificarii si provenientei cantitatilor preluate si vandute, precum si a stocurilor de seminte prin registrul de intrari si iesiri;
- c) sa aiba personal cu pregatire corespunzatoare, care sa cunoasca reglementarile aplicabile comercializarii semintelor, instruit si atestat de autoritatea competenta teritoriala;
- d) sa depoziteze semintele in spatii corespunzatoare si sa asigure mentinerea identitatii si a puritatii varietale pe tot parcursul procesului de depozitare si comercializare;
- e) sa respecte inviolabilitatea etichetelor oficiale si a ambalajelor originale si sa pastreze marca furnizorului, in cazul in care aceasta este aplicata pe ambalaj;
- f) sa nu comercializeze seminte necertificate oficial, neambalate, neetichetate si nesigilate sau provenind de la operatori economici neinregistrati;
- g) sa notifice autoritatii competente teritoriale intentia de reambalare sub supraveghere oficiala sau de recertificare, in situatia in care operatorul economic este si prelucrator inregistrat pentru aceste activitati;
- h) sa tina evidenta tranzactiilor si a stocurilor de seminte intr-un registru de intrari si iesiri si sa declare autoritatii competente teritoriale, la termenele fixate (30 iunie si 31 decembrie ale anului de piata), stocurile de seminte detinute, pe specii, categorii, loturi, cantitati si numar de ambalaje;
- i) sa notifice autoritatii competente teritoriale, pe baza declaratiei de stoc, retestarea oficiala sau sub supraveghere oficiala a stocurilor de seminte detinute, pe specii, categorii, loturi, cantitati si numar de ambalaje, inainte de inceperea livrarilor pentru campaniile de insamantari din fiecare an de piata;
- j) sa notifice autoritatii competente teritoriale intentia de retragere din circulatie si schimbarea destinatiei cantitatilor de seminte ale caror indici de calitate nu corespund prevederilor anexei nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarrii rurale nr. 150/2010, pe specii, categorii, loturi, cantitati si numar de ambalaje, cu precizarea destinatiei preconizate si cu solicitarea unui reprezentant al autoritatii competente teritoriale care sa monitorizeze activitatile respective;
- k) sa retraga din circulatie semintele ale caror indici de calitate nu mai corespund prevederilor anexei nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarrii rurale nr. 150/2010 si sa accepte returnarea celor deja vandute sau compensarea acestora;
- l) sa puna la dispozitia inspectorului oficial, la cererea acestuia, toate documentele necesare verificarii activitatii in vederea certificarii semintelor;
- m) sa notifice autoritatii competente teritoriale intentia de amestecare a unor partide sau loturi, de divizare, reetichetare si reambalare a unor loturi de seminte si sa nu efectueze aceste operatiuni inainte de a primi acordul autoritatii competente teritoriale;
- n) sa sesizeze autoritatea competenta teritoriala ori de cate ori apar situatii deosebite care pot influenta calitatea semintelor.

#### **B. Punerea pe piata si comercializarea semintelor**

Comercializarea semintelor de plante oleaginoase si pentru fibre pe teritoriul Romaniei se realizeaza in conformitate cu prevederile Ordinului ministrului

agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 150/2010.

#### 1. Samanta necertificata final

Samanta poate circula ca samanta necertificata final atat pe teritoriul Romaniei, cat si pe teritoriul Uniunii Europene, cu conditia ca identitatea sa fie garantata prin documentul de inspectie in camp cu decizia „Admis“ si sa fie insotita de eticheta oficiala pentru samanta necertificata final, de culoare gri, de documentul de insotire pentru samanta necertificata final si de adeverinta de transport, prevazute la titlul IV, eliberate de autoritatea competenta teritoriala care a realizat inspectia in camp si certificarea ca samanta necertificata final.

Samanta necertificata final poate fi:

- a) samanta bruta, comercializata in vederea prelucrarii, ambalata sau vrac, in containere sau mijloace de transport curate, inchise, sigilate;
- b) samanta conditionata, neambalata, dar containerizata, sau ambalata si etichetata oficial, care nu a fost esantionata oficial sau a fost esantionata, dar nu poseda rezultatele privind certificarea oficiala.

Samanta necertificata final produsa pe raza unei autoritati competente teritoriale comercializata in vederea prelucrarii si care se prelucreaza in vederea certificarii oficiale pe raza altei autoritati competente teritoriale se inscrie pentru certificarea oficiala pe baza documentului „Declaratie de certificare a loturilor de samanta“, depus la autoritatea pe raza careia se prelucreaza samanta.

#### 2. Samanta certificata final

Samanta de plante oleaginoase si pentru fibre poate fi plasata pe piata daca a fost certificata oficial ca samanta Prebaza, Baza, Certificata, Certificata prima generatie (C1), Certificata a doua generatie (C2), Certificata a treia generatie (C3) si Comerciala, dupa caz, in conformitate cu prevederile Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 150/2010.

Samanta certificata final se comercializeaza numai ambalata, sigilata, etichetata oficial si insotita de documentele prevazute de prezenta procedura.

Loturile de samanta care au facut obiectul unui contract de export in sistemul OCDE si au ramas pe teritoriul Romaniei pot fi comercializate, pe baza Certificatului OCDE, a Buletinului ISTA si a etichetei tip OCDE, daca samanta corespunde prevederilor Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 150/2010 si nu se recurge la deschiderea ambalajelor decat in mod oficial sau sub supraveghere oficiala.

Samanta de plante oleaginoase si pentru fibre poate fi comercializata si in ambalaje mici, a caror greutate este de maximum 10,0 kg, inchise si sigilate oficial sau sub supraveghere oficiala.

La comercializare, samanta este insotita de urmatoarele documente:

a) la livrarea angro: documentul de calitate si conformitate al furnizorului, conform modelului prevazut la titlul IV lit. J, cu numar de ordine atribuit oficial de autoritatea competenta teritoriala, eliberat de furnizor, completat cu elemente preluate din documentul oficial de certificare a lotului de samanta sau din documentele similare eliberate de autoritatile din statele membre si/sau etichetele oficiale;

b) la livrarea cu amanuntul: eticheta oficiala este obligatorie si poate tine loc de document de calitate si conformitate, iar, la cererea cumparatorului, furnizorul poate emite documentul de calitate si conformitate al furnizorului.

La comercializarea semintelor importate din tari terce trebuie respectate cerintele referitoare la constatarea echivalentei cerintelor de certificare si de protectie a soiurilor, in conformitate cu prevederile Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 34/2011 pentru aprobarea Regulamentului privind organizarea controlului de calitate si fitosanitar la importul si exportul semintelor si materialului saditor.

#### 3. Samanta ramasa pe stoc

Stocurile de samanta ramase la operatorii economici inregistrati pentru comercializarea semintelor dupa fiecare campanie de insamantari trebuie inregistrate in registrul de intrari si iesiri si declarate la autoritatea competenta teritoriala, la termenele fixate (30 iunie si 31 decembrie ale anului de piata), pe specii, categorii, loturi, cantitati si numar de ambalaje.

Inainte de inceperea livrarilor pentru campaniile de insamantari din fiecare an de piata, operatorii economici inregistrati pentru comercializarea semintelor care detin stocuri de seminte au obligatia sa notifice autoritatii competente teritoriale retestarea oficiala sau sub supraveghere oficiala a facultatii germinative.

#### 4. Comertul international

Importul de seminte din tari terce pentru comercializare pe teritoriul Romaniei se realizeaza de operatorii economici inregistrati pentru comercializarea semintelor, in conformitate cu prevederile Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 34/2011.

Importul de seminte din tari terce in scopul multiplicarii pe teritoriul Romaniei se realizeaza de operatorii economici inregistrati pentru producerea semintelor, in conformitate cu prevederile Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 34/2011, iar importatorii care multiplica semintele importate din tari terce

au obligatia de a solicita partenerului extern documentele prevazute de reglementarile OCDE, pe care le pun la dispozitia autoritatii competente teritoriale, impreuna cu partile relevante din contract, la inscrierea pentru multiplicare a culturii.

La exportul de seminte intr-o tara terza, documentele care insotesc samanta sunt cele destinate comerului international, prevazute in regulile OCDE, eliberate de autoritatea competenta teritoriala, in original sau duplicat.

## **Titlul IV** **Documente**

### **A. Formular - model "Declaratie de multiplicare"**

**ROMANIA**

**Operator economic:**

**ITCSMS/LCCSMS: .....**

**DECLARATIE DE MULTIPLICARE NR. .....**

	Operator economic multiplicator*)	Cod autorizatie	Provenienta, nr. lot: 1. 2.	1. 3.
	Agricultor multiplicator	Cod autorizatie	Categorie biologica 1. 2.	1. 3.
	Specia	Soiul (se specifica daca soiul este modificat genetic si codul de identificare)	Categoria	Cantitate lot: 1. 2.
	Suprafata totala (ha)	Productia propusa UM	Document de editate si conformitate, nr., data, emitent conf. Document oficial de certificare a semintei nr.	
	Mentinator	Contract (acord) multiplicare Numai si data	Etichete oficiale, serie si numar	Nr. buc./lot

\*) In cazul in care nu exista contract de multiplicare, rubrica se completeaza cu numele agricultorului multiplicator.

Parcele semanate cu material avand aceeasi provenienta (loturi provenite din aceeasi

partida) :

Operator economic multiplicator, (numele si prenumele, semnatura si stampila)	Agricultor multiplicator, (numele si prenumele, semnatura si stampila)	
(se completeaza de ITCSMS/LCCSMS)		
INSPECTORATUL TERRITORIAL PENTRU CALITATEA SEMINTELOR SI MATERIALULUI SADITOR/LCCSMS: .....	INSCRIERE: ADMISA/RESPINSA	
Se repartizeaza pentru	INSPECTOR RESPONSABIL: .....	TARIF CONTROL IN CAMP ..... LEI
control si certificare conform Ordin MAPDR nr. ...., inspectorului responsabil ..... .....		
INREGISTRARE Data si Nr.:		DIRECTOR EXECUTIV,

Nota: Declaratia va fi insotita de documentele prevazute in Ordinul MADR nr. .... .

Formular tip Ordin MADR nr.

**B. Formular - model "Document de inspectie in camp"**

**ROMANIA**

**Ministerul Agriculturii si Dezvoltarii Rurale**  
**Inspectia Nationala pentru Calitatea Semintelor (INCS)**  
**ITCSMS/LCCSMS .....**  
(adresa, telefon/fax, e-mail)

**DOCUMENT DE INSPECTIE IN CAMP NR.:**

Partida compusa din: .....

Operator economic multiplicator	Cod autorizatie	Prevenienta samanta	
Contract (acord) de multiplicare nr.		Numar referinta lot:	
Agricultor multiplicator	Cod autorizatie		
Specia	Soiul (se specifica daca soiul este modificat genetic si codul de identificare)		
Suprafata	Categ. biologica propusa	Categorie biologica	
Parcela:	Premergatoare:		

REZULTATE INSPECTIE: (puritatea speciei si puritatea varietala)

Specific culturii

**DECIZIA ITCSMS/LCCSMS**

In urma inspectiei in camp, pe baza constatarilor si determinarilor efectuate, in conformitate cu prevederile Ordin MADR nr. ...., suprafata si productia realizata este:

ADMISA:		ha	UM	RESPINSA:	ha	UM
ADMISA SUB REZERVA:		ha	UM	CAUZE:		
ADMISA CU DECLASARE:		ha	UM			
CATEGORIA APROBATA:		ha	UM			

Ridicat esantion de verificare:

Eliberat la data:

Inspector responsabil,

Formular tip Ordin MADR nr.

C. Formular-model "Adeverinta de transport seminte"

**ADEVERINTA DE TRANSPORT SEMINTE**  
**SERIA: ..... NR.: .....**

Agricultor multiplicator:	Cod autorizatie:
Specia:	Soiul: (se specifica daca soiul este modificat genetic si codul de identificare)
Categoria biologica:	Nr. identitate:
Cantitatea:	An recolta:

Se expediaza in conditiile art. 10, 11 din Legea nr. 266/2002, republicata,  
la: ..... cu mijlocul de transport nr.: .....

Subsemnatul ..... responsabil tehnic garantez ca samanta provine din  
productia aprobata in camp cu documentul nr. ..... eliberat de ITCSMS ..... si ca  
nu s-a impurificat cu alte specii, soiuri sau categorii biologice pe timpul recoltarii si transportului la statia de  
prelucrare.

**Contract de prelucrare Nr. ..... (daca este cazul)**

	Receptionat:	kg

Responsabil tehnic, (numele, prenumele si semnatura)	Responsabil prelucrator, (numele, prenumele si semnatura)	
Certificat de atestare nr.:	Cod autorizatie:	

Nota: Se intocmeste in 3 trei exemplare din care unul ramane la multiplicator, al doilea insoteste samanta la  
prelucrator, al treilea se depune la ITCSMS.

Formular tip Ordin MADR nr.

**D. Formular-model "Declaratie de certificare a loturilor de samanta"**

**ROMANIA**

**Operator economic:**

**ITCSMS/LCCSMS: .....**

**DECLARATIE DE CERTIFICARE A LOTURILOR DE SAMANTA Nr. .....**

Operator economic	Cod autorizatie	Partida/Agricultor multiplicator (Document de inspectie in camp/UM) (Nr. identitate, kg)
Prelucrator (prestator de servicii)	Cod autorizatie	1. 2. 3. 4.
Specia:	Soiul: (se specifica daca soiul este modificat genetic si codul de identificare)	5.
Categoria biologica:	Puritate varietala:	
Cantitate partida: ..... to .....	Contract prestari servicii nr.	

Samanta se trateaza cu: .....

Solicitam esantionarea oficiala, certificarea si atribuirea unui numar de .....  
etichete oficiale (inclusiv rezerva), pentru urmatoarele loturi:

									(Se completeaza de catre I.T.C.S.M.S.)

Nr. lot	Greutate Kg	Ambalat in:	Numar/Greutate ambalaj	Analiza informativa Nr./data	Numar referinta lot	Etichete oficiale atribuite			
						Nr. total	Seria	Nr. de la	Pana la
1.									
2.									
3.									
4.									
5.									
6.									
7.									
8.									
9.									
10.									

Prelucratorul se angajeaza sa respecte prevederile Ordinului MADR nr. ....

Garantam pastrarea autenticitatii si puritatii biologice a semintelor avute inainte de conditionare.

**Observatii:**

Operator economic proprietar (sau imputernicit al acestuia), (numele si prenumele, semnatura si stampila)	Prelucrator, (numele si prenumele, semnatura si stampila)
ITCSMS/LCCSMS .....	TARIF PT. CERTIFICARE ..... LEI
INSCRIERE ACCEPTATA/RESPINSA	DATA: .....
Se repartizeaza pentru control si certificare:	
INSPECTOR RESPONSABIL .....	DIRECTOR EXECUTIV,

Declaratia va fi insotita de documentele prevazute in Ordinul MADR nr. ....

**E. Formular-model "Document oficial de certificare a lotului de samanta"**

**ROMANIA**

**Ministerul Agriculturii si Dezvoltarii Rurale**  
**Ministry of Agriculture and Rural Development**  
**Inspectia Nationala pentru Calitatea Semintelor (INCS)**  
**National Inspection for Quality of Seeds**  
Bd. Carol I, Nr. 24, Sector 3 - Bucuresti

**DOCUMENT OFICIAL DE CERTIFICARE a lotului de samanta nr. ....**  
**OFFICIAL CERTIFICATION DOCUMENT of seed lot no .....**

	Operator economic (nume, adresa) Name of applicant (name, address)	Cod autorizatie Registration number:	Data esantionarii oficiale Date of official sampling	Esantionor Sampler
Specia Species	Soiul (se specifica daca soiul este modificat genetic si codul de identificare) Variety	Categoria aprobata Approved category	Numarul de referinta al lotului Reference lot number	
Greutate lot Lot weight	Numar ambalaje si tip No and type of packages	Loc depozitare Storage place	Data sigilarii Date of lot sealing	
	Etichete oficiale, seria si numarul, tipul Official labels, series, number, type	Tratamente efectuate Treated with:	Data receptie esantion Date of sample receiving	Numar analiza Analysis number

Document de inspectie in camp nr: .....  
Field Inspection Document no. .....

Agricultor multiplicator .....  
Grower .....

Tara de productie:  
Country of production:

**ANALIZE EFECTUATE DE LABORATOR OFICIAL:**

**REZULTATE ANALIZE:**

**ANALYSIS RESULTS**

PURITATE PURITY (% din greutate/weight)			GERMINATIE GERMINATION (% in numar/number)							Umiditate %
Samanta pura Pure seeds	Materii inerte Inert matter	Seminte de alte specii plante Other crop seeds	Germinatia totala Total Gremination	Germenii normali Normal seedlings	Seminte tari Hard seeds	Seminte proaspete Fresh seeds	Germenii anormali Abnormal seedlings	Seminte moarte Dead seeds	MOISTURE CONTENT	

Natura materiilor inerte:

Kind of inert mattter:

Seminte de alte plante (numele stiintific):

Other seeds:

Alte determinari:

Other tests:

Metoda de analiza:

Analysis method:

**SAMANTA PRODUSA IN CONFORMITATE CU REGULILE SI NORMELE CE  
SEED PRODUCED IN ACCORDANCE WITH RULES AND NORMS CE**

Data: .....

Emitent: .....	Director executiv,
----------------	--------------------

(denumirea, adresa, telefon/fax, e-mail)	(nume, prenume, semnatura, stampila)
--	--------------------------------------

Formular tip Ordin MADR nr.

**F. Formular-model "Buletin de analiza oficiala"**

**ROMANIA**

**Ministerul Agriculturii si Dezvoltarii Rurale  
Inspectia Nationala pentru Calitatea Semintelor (INCS)  
Bd. Carol I, Nr. 24, Sector 3 - Bucuresti**

**BULETIN DE ANALIZA OFICIALA NR.:**

Operator economic (nume, adresa) Name of applicant (name, address)		Cod autorizatie Registration number	Data esantionarii oficiale Date of official sampling	Esantionor Sampler
Specia Species	Soiul (specifica daca unul este modificat genetic si codul de identificare) Variety	Categoria aprobată Approved category	Numarul de referinta al lotului Reference lot number	
Greutate lot Lot weight	Numar ambalaje si tip No and type of packages	Loc depozitare Storage place	Data sigilarii Date of lot sealing	
Etichete oficiale, seria si numarul, tipul Official labels, series, number, type		Tratamente efectuate Treated with:	Data receptie esantion Date of sample receiving number	Numar analiza Analysis

Document inspectie in camp nr.:  
Field inspection document no.:

Agricultor multiplicator:  
Grower:

Tara de productie:

Country of production:

**REZULTATE ANALIZE:**  
**ANALYSIS RESULTS**

PURITATE/PURITY (% din greutate/weight)			GERMINATIE/GERMINATION (% in numar/number)						UMIDITATE % MOISTURE CONTENT
Samanta pura Pure seeds	Materii inerte Inert matter	Seminte de alte specii plante Other crop seeds	Germinatia totala Total Germination	Germenii normali Normal seedlings	Seminte tari Hard seeds	Seminte proaspete Fresh seeds	Germenii anormali Abnormal seedlings	Seminte moarte Dead seeds	

Natura materiilor inerte:

Kind of inert matter:

Seminte de alte plante (numele stiintific):

Other seeds:

Alte determinari:

Other tests:

Metoda de analiza:

Analysis method:

**CONCLUZII:**

Data:

Emisent: ..... ..... (denumirea, adresa, telefon/fax, e-mail)	
	Director executiv, (nume, prenume, semnatura, stampila)

Formular tip Ordin MADR nr. ....

**G. Formular-model "Document de insotire pentru samanta necertificata final"**

ROMANIA

**Ministerul Agriculturii si Dezvoltarii Rurale**  
Ministry of Agriculture and Rural Development  
**Inspectia Nationala pentru Calitatea Semintelor**  
National Inspection for Quality of Seeds

**DOCUMENT DE INSOTIRE PENTRU SAMANTA NECERTIFICATA FINAL Nr. .... /**  
**ACCOMPANY DOCUMENT OF NOT FINALLY CERTIFIED SEED**

Specia/Species:		
Soiul/Variety:		
Categoria aprobată/Approved category:		
Samanta care a fost insamantata si tara(le) de certificare Basic seed No/Country		
Nr. de referinta al campului, Mentiuni: Reference number of field, Mentions		
Total suprafața: Entire area:	Supraf. Aferenta cantitatii: Area corresponding of quantity:	
Cantitate recoltata/nr. ambalaje: Harvested quantity/No of packages:		
Numarul de generatii ulterioare semintei Baza: Number of next generation after Basic seed:		
Rezultatul inspectiei in camp: The field inspection result:		
Rezultatul analizei preliminare: Preliminary test result: Fara analiza/Missing analyze	Nr. document anexat Doc number	Data Date

Data emiterii:

	Emitent/Issued by:	Inspector responsabil,

Adresa:

Tel./Fax:

E-mail:

**H. Formular - model "Declaratie de reambalare sub supraveghere oficiala a loturilor de samanta"**

**OPERATOR ECONOMIC**

.....  
Nr. .... din .....

**DECLARATIE DE REAMBALARE SUB SUPRAVEGHERE OFICIALA A LOTURILOR DE SAMANTA  
(NOTIFICARE DE REAMBALARE)**

Nr. crt.	Specia/Soiul	Categoria de samanta	Nr. referinta lot	Cantitate nr. amb. tip/greutate destinata reambalarii	Termen valabilitate	Cantitate nr. amb. tip/greutate rezultate dupa reambalare	Nr. referinta lot generat	Perioada reambalarii	Termen valabilitate	Se completeaza de catre ITCSMS/LCCSMS	Nr. etichete, viniete eliberate	Seria etichete/viniere eliberate

**Operator economic prelucrator,  
(numele si prenumele, semnatura, stampila)**

**I. Formular - model "Atestat inspectori oficiali"**

STEMA

MINISTERUL AGRICULTURII SI DEZVOLTARII RURALE

INSPECTIA NATIONALA PENTRU CALITATEA SEMINTELOR

**ATESTAT**

**nr. ....**

D-1/d-na ..... din cadrul TCSMS/LCCSMS ..... a fost instruit(a) si atestat(a) ca inspector oficial pentru inspectarea culturilor semincere din grupa: .....  
avand in vedere prevederile Legii nr. 266/2002, republicata.  
Inspectorul oficial are drept de control si certificare in acest domeniu.

Atestatul este valabil 4 ani.

**INCS,**

**J. Formular - model "Document de calitate si conformitate al furnizorului"**

**ROMANIA  
FURNIZOR:  
INREGISTRAT Nr.:**

**DOCUMENT DE CALITATE SI CONFORMITATE  
AL FURNIZORULUI**  
**Nr. .... data .....**

Beneficiar .....

Specia			
Soiul (se specifica daca este modificat genetic si codul de identificare)			
Categoria biologica			
Nr. de referinta al lotului			
Cantitatea livrata (kg)			
Nr. de ambalaje si tip			
Document oficial de certificare a semintei nr.			
emittent ..... data .....			
Etichete oficiale, seria si nr. de la ..... pana la .....			
Calitatea lotului:			
- puritate fizica:			
- seminte stranie nr./%			
- umiditate %			
- germinatia totala %:			
- masa a 1000 boabe:			
- stare sanitara:			
Alte determinari:			
- Cold test:			
Producator:			
Tara de productie:			

- Samanta tratata cu .....

- Termen de valabilitate (garantie) .....

Mentiuni:

Samanta se livreaza in conditiile art. ....din Legea nr. 266/2002, republicata.

Samanta corespunde pentru insamantare conform prevederilor Ordin MADR nr. .....

Locul de depozitare - livrare .....

.....	.....
(numele, prenumele, semnatura si stampila)	Beneficiar .....

Formular tip Ordin MADR nr.

**ANEXA Nr. 3**

**PROCEDURA**  
privind cerintele specifice pentru producerea, certificarea  
si comercializarea semintelor de plante furajere in Romania

**Titlul I**  
**Producerea semintelor**

## **A. Inscierea pentru multiplicare a culturilor semincere**

1. Operatorii economici inregistrati pentru producerea semintelor pot solicita inscierea pentru multiplicare a unei culturi semincere pe baza documentului „Declaratie de multiplicare”, completat in doua exemplare, conform modelului prevazut la titlul IV lit. A, care se depune la autoritatea competenta teritoriala - inspectoratele teritoriale pentru calitatea semintelor si a materialului saditor (ITCSMS) sau Laboratorul Central pentru Calitatea Semintelor si a Materialului Saditor (LCCSMS) - pe raza careia este amplasata cultura semincera, la urmatoarele termene:

- a) pana la data de 1 decembrie, pentru culturile semincere de toamna;
- b) pana la data de 1 mai, pentru culturile semincere de primavara;
- c) prin exceptie, si dupa aceste date, daca inspectarea culturii la acea data permite luarea unor decizii corecte de catre inspectorul oficial si cu respectarea prevederilor legale.

2. O cultura semincera se poate inscrie pentru multiplicare daca declaratia de multiplicare este insotita de urmatoarele documente:

- a) contractul de multiplicare dintre multiplicator, amelioratorul ori mentinatorul soiului sau orice alta persoana care a dobandit dreptul de proprietate asupra semintei si operatorul economic agricultor multiplicator, prestator de servicii, care produce samanta; sau, dupa caz,
- b) declaratia pe propria raspundere din care sa reiasa ca multiplicatorul, amelioratorul ori mentinatorul soiului sau orice alta persoana care a dobandit dreptul de proprietate asupra semintei isi multiplifica singur samanta;
- c) acordul scris al amelioratorului ori mentinatorului soiului sau al oricarei alte persoane care a dobandit dreptul de proprietate asupra acestuia, din care sa reiasa ca accepta multiplicarea unui soi protejat de catre alt multiplicator, conform prevederilor Legii nr. 255/1998 privind protectia noilor soiuri de plante, republicata;
- d) acordul scris de multiplicare al autoritatii desemnate din tara de provenienta, transmis Inspectiei Nationale pentru Calitatea Semintelor (INCS), in cazul in care samanta folosita pentru multiplicare a fost importata in conformitate cu regulile Organizatiei pentru Cooperare si Dezvoltare Economica (OCDE);
- e) copie de pe documentele de calitate si conformitate ale furnizorului sau alt tip de document care sa ateste provenienta semintei, categoria acesteia si cantitatea;
- f) toate etichetele oficiale, din care, dupa verificare, inspectorul oficial retine cate una pentru fiecare lot;
- g) alte documente de calitate pe care inspectorul oficial le considera relevante, dupa caz;

h) descrierea oficiala a soiurilor, in conformitate cu protocoalele Oficiului Comunitar al Soiurilor de Plante (CPVO) sau ale Uniunii Internationale pentru Protectia Noilor Soiuri de Plante (UPOV), in cazul in care acestea nu sunt disponibile autoritatii de certificare;

- i) schita topografica de amplasare a culturii si a culturilor invecinate;
- j) declaratia pe propria raspundere referitoare la culturile premergatoare.

3. O cultura semincera se considera inscrisa pentru multiplicare daca, in urma verificarii documentelor insotitoare si a platii contravalorii prestatilor solicitate, satisface conditiile preliminare obligatorii pentru infiintarea acesteia.

4. In cazul in care nu se indeplinesc toate conditiile prevazute la pct. 2, inscierea culturii pentru multiplicare se poate amana sau respinge, dupa caz. La amanarea inscrierii culturii pentru multiplicare, inspectorul oficial stabileste un termen de 10 zile lucratoare pentru aplicarea masurilor de solutionare a cauzelor de amanare. In cazul in care nu este posibila solutionarea neconformitatilor in termenul stabilit, se poate acorda un nou termen de amanare, cu conditia ca acesta sa nu depaseasca momentul optim pentru efectuarea inspectiei in camp.

5. Motivele de amanare sau de respingere a cererii trebuie comunicate solicitantului, in scris, in termen de maximum 10 zile de la data solicitarii de inscire pentru multiplicare.

6. Fiecare cultura semincera admisa in vederea certificarii oficiale sau sub supraveghere oficiala poarta un numar de identitate atribuit oficial de autoritatea competenta teritoriala, care este inscris pe ambele exemplare ale declaratiei de multiplicare, dintre care unul se remite solicitantului multiplicarii. Numarul de identitate atribuit oficial este folosit pentru identificarea culturii si a partidei de samanta.

## **B. Obligatiile operatorilor economici inregistrati pentru producerea semintelor**

In conformitate cu prevederile Legii nr. 266/2002 privind producerea, prelucrarea, controlul si certificarea calitatii, comercializarea semintelor si a materialului saditor, precum si testarea si inregistrarea soiurilor de plante, republicata, operatorii economici multiplicatori inregistrati pentru producerea semintelor au urmatoarele obligatii:

- a) sa solicite autoritatii de certificare, prin declaratia de multiplicare, la termenele fixate, inscrierea pentru inspectia in camp a culturilor semincere destinate multiplicarii;
- b) sa insoteasca, prin responsabilul sau reprezentantul lor, inspectorul oficial, la cererea acestuia, atunci cand acesta efectueaza inspectia in camp si sa contrasemneze fisa de control;
- c) sa puna la dispozitia inspectorului, la cererea acestuia, toate documentele necesare verificarii activitatii in vederea certificarii semintelor, inclusiv metoda de producere si descrierea genealogica a componentilor sau descrierea caracterelor morfologice si a insusirilor fiziologice in cazul soiurilor, in masura in care aceasta nu este confidentiala, in conformitate cu prevederile art. 7 din Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010 privind producerea in vederea comercializarii si comercializarea semintelor de plante furajere;
- d) sa permita mentinatorului, multiplicatorului sau reprezentantilor acestora, dupa caz, sa verifice respectarea normelor de mentinere a identitatii si puritatii varietale si a altor elemente de calitate, in toate fazele de producere a semintelor;
- e) sa tina evidenta productiei, tranzactiilor si a stocurilor de seminte intr-un registru de intrari si iesiri, in conformitate cu prevederile legale;
- f) sa aiba personal tehnic imputernicit pentru domeniul de activitate de producere a semintelor, instruit si atestat de autoritatile competente teritoriale, ITCSMS sau LCCSMS, in conformitate cu prevederile art. 5 pct. B din Metodologia de inregistrare a operatorilor economici si eliberare a autorizatiei pentru producerea, prelucrarea si/sau comercializarea semintelor si materialului saditor, aprobată prin Ordinul ministrului agriculturii, padurilor si dezvoltarii rurale, interimar, nr. 769/2009;
- g) sa sesizeze autoritatile competente teritoriale ori de cate ori apar situatii deosebite care pot influenta calitatea semintelor;
- h) sa anunte cu 3 zile inainte de recoltat data, respectiv ora inceperii recoltatului, pentru ca inspectorul sa preleve un esantion-martor din fiecare partida, inainte de expedierea semintei pentru prelucrare sau de efectuarea amestecului de partide notificat la autoritatea competenta teritoriala. Esantionul se divide in doua subesantioane pentru pastrare, unul la autoritatile competente teritoriale si celalalt la operatorul economic;
- i) sa respecte prevederile Legii nr. 266/2002, republicata, ale Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010, precum si ale prezentei proceduri;
- j) in plus, operatorii economici care au calitatea de mentinatori trebuie sa completeze la zi registrul de selectie conservativa si sa elibereze documentul de garantare a autenticitatii pentru samanta amelioratorului destinata multiplicarii.C. Inspectia in camp a culturilor semincere

#### **I. Inspectorii oficiali**

In conformitate cu prevederile art. 21 alin. (1) lit. i) din Legea nr. 266/2002, republicata, INCS are ca atributie asigurarea instruirii si atestarii personalului oficial de specialitate din cadrul autoritatilor competente teritoriale.

Inspectorii oficiali sunt inspectorii din cadrul autoritatilor competente teritoriale, formati si instruiți de catre INCS, cel putin o data la 4 ani sau ori de cate ori intervin modificari legislative in domeniul semintelor.

Instruirea inspectorilor oficiali se finalizeaza prin testarea cunostintelor acestora referitoare la legislatia specifica, pe baza de teste-grila intocmite pe domenii de activitate.

Verificarea cunostintelor profesionale se realizeaza de o comisie stabilita la nivelul INCS, fiind considerata atestata persoana care a raspuns corect la minimum 70% dintre intrebari.

In urma testarii, INCS elibereaza fiecarui inspector oficial un certificat de atestare, conform modelului prevazut la titlul IV lit. I, cu termen de valabilitate de 4 ani.

In scopul imbunatatirii functionarii sistemului de asigurare a calitatii semintelor, inspectorii oficiali sunt monitorizati pe baza rezultatelor obtinute in urma verificarii identitatii si puritatii varietale in pre sau postcontrol, organizata de catre INCS si efectuata de catre Institutul de Stat pentru Testarea si Inregistrarea Soiurilor (ISTIS).

#### **II. Inspectorii autorizati**

Inspectorii autorizati sunt inspectorii recunoscuti de autoritatea competenta teritoriala, conform prevederilor Ordinului ministrului agriculturii, padurilor si dezvoltarii rurale nr. 449/2006 pentru aprobarea Procedurilor, conditiilor si regulilor privind acreditarea oficiala a persoanelor pentru efectuarea inspectiilor in camp in vederea certificarii unor culturi semincere sub supraveghere oficiala, in urma instruirii, testarii si autorizarii.

Instruirea candidatilor in vederea autorizarii este efectuata de catre inspectori oficiali din cadrul autoritatii competente teritoriale.

Testarea cunostintelor acestora referitoare la legislatia specifica, pe baza de teste grila, se realizeaza de catre o comisie stabilita prin decizie a

conducatorului autoritatii competente teritoriale.

Se considera autorizata persoana care a raspuns corect la minimum 70% dintre intrebari.

In urma testarii, autoritatea competenta elibereaza un certificat de autorizare, cu termen de valabilitate de 3 ani.

Supravegherea si monitorizarea inspectorilor autorizati se efectueaza de catre autoritatea competenta teritoriala, in conformitate cu prevederile Ordinului ministrului agriculturii, padurilor si dezvoltarii rurale nr. 449/2006.

### **III. Obiectivele controalelor efectuate de inspectorii oficiali si inspectorii autorizati**

Inspectorii oficiali si inspectorii autorizati efectueaza inspectiile in camp in conformitate cu procedurile in vigoare.

### **IV. Decizia asupra culturii semincere si eliberarea documentelor de inspectie in camp**

Fisa de control se completeaza, se semneaza si se stampeaza de catre inspectorul oficial in momentul finalizarii inspectiei.

Dupa semnarea fisiei de catre reprezentantul operatorului economic, inspectorul oficial ii preda acestuia originalul fisei de control, la finalul inspectiei in camp, iar copia o indosariaza in dosarul culturii.

Datele din fisa de control sunt introduse in baza de date computerizata impreuna cu decizia stabilita de inspectorul oficial (de admitere, admitere cu declasare sau respingere a culturii de la multiplicare), astfel:

a) in cazul in care cultura semincera indeplineste conditiile prevazute in anexa nr. 1 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010, inspectorul elibereaza documentul de inspectie in camp cu decizia „Admis”, conform modelului prevazut la titlul IV lit. B;

b) in cazul in care cultura semincera nu indeplineste conditiile prevazute in anexa nr. 1 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010, inspectorul anunta in scris operatorul economic printr-un raport intocmit cu datele din fisa de control, iar operatorul economic, la cerere, in termen de maximum 3 zile, poate solicita reinspectie. Daca nici in urma reinspectiei cultura semincera nu indeplineste prevederile legale, aceasta se respinge de la multiplicare si inspectorul elibereaza documentul de inspectie in camp cu decizia „Respins”;

c) in cazul in care cultura semincera nu indeplineste conditiile prevazute in anexa nr. 1 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010 pentru categoria solicitata, dar indeplineste conditiile pentru o categorie inferioara, cultura se poate declasa; inspectorul oficial anunta in scris operatorul economic printr-un raport intocmit cu datele din fisa de control, iar operatorul decide in maximum 3 zile daca doreste declasarea si intocmeste o cerere prin care solicita aceasta. In urma solicitarii scrise a operatorului economic, inspectorul oficial elibereaza documentul de inspectie in camp cu decizia „Admis cu declasare”. Daca operatorul economic nu accepta declasarea, cultura se respinge de la multiplicare si inspectorul elibereaza documentul de inspectie in camp cu decizia „Respins”;

d) declasarea sau respingerea unei culturi de la multiplicare se anunta operatorului economic cu cel putin 3 zile inainte de recoltare;

e) in cazul in care cultura semincera nu indeplineste unele dintre conditiile prevazute in anexa nr. 1 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010, datorita unor cauze care pot fi remediate in timp util, sau daca inspectorul oficial considera ca samanta poate avea vicii ascunse, cultura semincera se accepta provizoriu prin documentul de inspectie in camp cu decizia „Admis sub rezerva”.

### **V. Contestatiile**

In situatia in care operatorul economic contesta decizia oficiala si solicita o reinspectie, aceasta se solutioneaza de catre directorul executiv al autoritatii competente teritoriale, pe baza examinarilor efectuate in camp de un alt inspector oficial desemnat de acesta, in prezena directorului executiv si a reprezentantului multiplicatorului sau, dupa caz, al INCS, in conformitate cu metodele descrise in ghidurile privind inspectia in camp a culturilor semincere de plante furajere.

### **D. Recoltarea, transportul si depozitarea temporara a semintelor**

1. Recoltarea semintelor se efectueaza pe partide din aceeasi/aceiasi specie, soi si categorie, conform deciziei si cu acordul inspectorului oficial/autorizat care a efectuat inspectia in camp, de catre operatorul economic inregistrat care are responsabilitatea mentinerii identitatii si puritatii varietatelor a semintelor prin masuri de evitare a oricror posibilitati de impurificare ulterioare, prin curatarea riguroasa a echipamentelor de recoltare si a mijloacelor de transport utilizate si pregatirea parcelei pentru recoltare, precum si prin dirijarea catre consum a productiei din zonele marginale sau din vecinatatea canalelor de irigatii.

2. Transportul recoltei de seminte de la producator catre spatiul de depozitare sau la statia de prelucrare trebuie sa fie insotit de o copie a documentului de inspectie in camp si de documentul „Adeverinta de transport seminte”, cu numar de ordine atribuit oficial de autoritatea competenta teritoriala, conform modelului prevazut la titlul IV lit. C, care se completeaza de operatorul economic pentru fiecare mijloc de transport.

3. Depozitarea recoltei de seminte, atat inainte de conditionare cat si dupa, atat la producator cat si la prelucrator, se realizeaza pe specii, soiuri, categorii si

partide, in masura in care Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010 nu prevede altfel, in urmatoarele conditii:

a) spatiile de depozitare trebuie sa fie curate, aerisite si dezinfecțiate, corespunzator cerintelor specifice speciei, si sa aiba, eventual, posibilitati de ventilare, uscare si monitorizare ulterioara a umiditatii semintelor;

b) recolta depozitata trebuie sa fie marcata pentru identificare cu o eticheta pe care sunt inscrise informatii privind: producatorul, numarul de identitate al partidei, specia, soiul, categoria, cantitatea, anul recoltei.

4. Amestecul de partide de samanta se notifica de catre producator sau prelucrator autoritatii competente teritoriale, fiind precizate partidele care intra in amestec, cu numerele de identitate initiale, amestecului fiindu-i atribuit, dupa caz, numarul de identitate al partidei cu indicii de calitate inferiori sau un numar de identitate stabilit dupa un alt criteriu de identificare, cu conditia respectarii trasabilitatii:

a) amestecul de partide de samanta apartinand unui anumit soi, din categoria Prebaza sau Baza poate fi constituit, pe baza notificarii catre autoritatea competenta teritoriala, din partide ale aceluiasi producator, care au aceeasi provenienta, sau, dupa caz, din partide de la mai multi producatori, daca nu sunt aplicabile alte restrictii legale;

b) amestecul de partide de samanta apartinand unui anumit soi, din categoria Certificata, poate fi constituit, pe baza notificarii catre autoritatea competenta teritoriala, din partide de la mai multi producatori, care au aceeasi provenienta, cu conditia precizarii cantitatilor care formeaza amestecurile pe producatori si a documentelor de inspectie in camp aferente.

## **Titlul II** **Prelucrarea si certificarea semintelor**

### **A. Inscirierea pentru certificare a semintelor**

1. Prelucrarea semintelor se realizeaza de catre operatorii economici care detin statie de prelucrare si sunt inregistrati ca prelucratori de seminte sau in baza unui contract incheiat cu un prestator de servicii inregistrat ca prelucrator, in vederea prelucrarii si certificarii, fara transferul proprietatii asupra semintei.

2. Prelucrarea semintelor include sevenetele de uscare, precuratare, curatare, conditionare, lotizare, ambalare, inchidere, sigilare si etichetare, in conformitate cu prevederile Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010.

3. Inscirierea pentru certificare a partidelor de seminte se realizeaza de catre operatorii economici proprietari de samanta care isi prelucreaza singuri samanta sau de catre cei care realizeaza prelucrarea semintelor pe baza unui contract de prestari de servicii, in baza documentului „Declaratie de certificare a loturilor de samanta”, conform modelului prevazut la titlul IV lit. D, completat si semnat de catre operatorul economic si inaintat autoritatii competente teritoriale pe raza careia este situata statia de prelucrare a semintei.

4. Declaratia de certificare a loturilor de samanta trebuie sa fie insotita de urmatoarele documente:

a) copia documentului de inspectie in camp sau a altui document oficial care atesta identitatea si puritatea varietala a semintei;

b) contractul de prestari de servicii in vederea prelucrarii semintei, in cazul in care proprietarul semintei nu detine echipament propriu de prelucrare a acestora;

c) documentul care atesta acordul mentionatorului varietatii brevetate pentru comercializarea semintei multiplicate;

d) notificarea la autoritatea competenta teritoriala pe raza careia se prelucreaza samanta a intenției de amestecare a unor partide sau loturi de seminte.5. Admiterea inscrierii la certificare a semintelor se realizeaza daca, in urma verificarii documentelor de catre autoritatea competenta teritoriala si a platii contravalorii prestatiilor, conditiile preliminare obligatorii sunt respectate.

6. Respingerea sau amanarea inscrierii la certificare a semintelor, precum si motivele care au dus la aceste decizii trebuie comunicate solicitantului, in scris, in termen de maximum 3 zile de la data solicitarii.

### **B. Obligatiile operatorilor economici inregistrati pentru prelucrarea semintelor**

1. Obligatiile operatorilor economici inregistrati pentru prelucrarea semintelor sunt urmatoarele:

a) sa fie inregistrati de autoritatea competenta teritoriala pentru activitatea de prelucrare a semintelor, in conformitate cu prevederile Legii nr 266/2002, republicata, si ale Ordinului ministrului agriculturii, padurilor si dezvoltarii rurale, interimar, nr. 769/2009 privind aprobarea Metodologiei de inregistrare a

- operatorilor economici si eliberare a autorizatiei pentru producerea, prelucrarea si/sau comercializarea semintelor si materialului saditor;
- b) sa solicite autoritatii competente teritoriale inscrierea la certificare a semintelor prin documentul „Declaratie de certificare a loturilor de samanta”, esantionarea si certificarea oficiala a loturilor de seminte;
  - c) sa asigure si sa garanteze mentinerea identitatii si puritatii varietale a semintelor pe tot parcursul procesului de prelucrare;
  - d) sa permita mentinatorului, multiplicatorului sau reprezentantilor acestora, dupa caz, sa verifice respectarea normelor de mentinere a identitatii si puritatii varietale si a altor elemente de calitate in toate fazele de prelucrare a semintelor;
  - e) sa depoziteze semintele in spatii corespunzatoare, in conformitate cu prevederile Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010;
  - f) sa inregistreze derularea etapelor specifice fluxului de prelucrare intr-un registru, pe ore si cantitati, cu referire la schimbarea soiului, categoriei si provenientei, dupa caz;
  - g) in cazul in care posedea un laborator autorizat, trebuie sa respecte toate conditiile, procedurile de autorizare, supraveghere si monitorizare, precum si masurile luate de autoritatea competenta teritoriala;
  - h) sa utilizeze ambalaje, etichete si sisteme de inchidere nereutilizabile, conforme prevederilor Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010;
  - i) sa tina evidenta productiei, tranzactiilor si a stocurilor de seminte intr-un registru de intrari si iesiri si sa declare autoritatii competente teritoriale (ITCSMS sau LCCSMS), la termenele fixate, 30 iunie si 31 decembrie ale anului de piata, stocurile de seminte detinute, pe specii, categorii, loturi, cantitati si numar de ambalaje;
  - j) sa solicite reanalizarea oficiala sau sub supraveghere oficiala a stocurilor inainte de inceperea livrarilor pentru campaniile de insamantari din fiecare an de piata;
  - k) sa puna la dispozitia inspectorului oficial, la cererea acestuia, toate documentele necesare verificarii activitatii in vederea certificarii semintei;
  - l) sa notifice autoritatii competente teritoriale intenția de amestecare a unor partide sau loturi, de divizare, reetichetare si reambalare a unor loturi de seminte si sa nu efectueze aceste operatiuni inainte de obtinerea acordului de la autoritatea oficiala;
  - m) sa sesizeze autoritatea competenta teritoriala ori de cate ori apar situatii deosebite care pot influenta calitatea semintelor;
  - n) sa stabileasca si sa mentioneze pe eticheta furnizorului si pe documentul de calitate si conformitate al furnizorului, dupa caz, perioada de valabilitate, tinand cont de conditiile de depozitare, de tratamentul aplicat semintei si de particularitatile speciei sau soiului, si sa garanteze utilizatorului final al semintelor cantitatea si calitatea acestora, pe perioada de valabilitate asumata.

2. Prevederile prezentei litere se aplica si in cazul operatorilor economici care detin esantionori autorizati si laboratoare autorizate.

### **C. Formarea loturilor de samanta, ambalarea, sigilarea si marcarea oficiala**

1. Lotul de samanta se formeaza dupa conditionarea pe specii, soiuri si categorii si trebuie sa indeplineasca urmatoarele conditii:
    - a) sa provina dintr-o partida care are un numar de identitate atribuit oficial, din care se formeaza unul sau mai multe loturi;
    - b) sa fie identificabil printr-un numar de referinta, atribuit oficial;
    - c) sa fie omogen din punctul de vedere al identitatii si al conditiilor de calitate si uniform din punctul de vedere al aspectului semintei, al tipului de ambalaj, al greutatii ambalajelor sau al numarului de seminte in ambalaj;
    - d) sa fie marcat, pentru identificare in depozit, printr-un sistem acceptat de comun acord cu autoritatea competenta teritoriala.
- Loturile pot fi admise, respinse, blocate si/sau sigilate oficial de inspectorii autoritatii competente teritoriale, dupa caz.
- Greutatea maxima a loturilor este precizata in anexa nr. 3 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010 si poate fi depasita cu maximum 5%.

Loturile de seminte din stoc se restivuesc cu ocazia reesantionarii sau de cate ori se considera necesar.

2. Ambalarea semintelor se realizeaza in ambalaje de diverse marimi, confectionate din materiale suficient de rezistente pentru a nu se deteriora in cursul manipularii, depozitarii si transportului, care sa nu afecteze calitatea semintelor si sa indeplineasca urmatoarele conditii:

- a) sa fie uniforme, pentru un lot de seminte utilizandu-se acelasi tip de ambalaj, de aceeasi marime, forma si capacitate;
- b) in cazul ambalajelor din materiale netesute care sunt inchise prin coasere, sa aiba imprimat pe una dintre laturile deschiderii un element de siguranta, care poate fi: un sir de numere, litere sau un desen, care sa arate ca ambalajul si-a mentinut dimensiunile initiale;
- c) ambalajele din hartie sau plastic, care nu pot fi deschise decat prin partea sistemului de umplere, sunt inchise prin presiunea greutatii semintei care

actioneaza asupra sistemului de inchidere, gura de umplere trebuind sa nu fie mai mica de 22% din latimea ambalajului;

d) greutatea sau numarul semintelor din fiecare ambalaj care formeaza un lot trebuie sa fie aceeasi, cu exceptia ultimei fractii ramase, care poate avea greutatea/numarul de seminte mai mica/mic decat celelalte.

3. In conformitate cu prevederile art. 10 alin. (1), din Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010, ambalajele semintei Prebaza, Baza, ale semintei Certificata si ale semintei Comerciala, in masura in care samanta ultimelor doua categorii nu se prezinta in ambalaj mic tip B, sunt inchise in mod oficial sau sub control oficial, astfel incat sa nu poata fi deschise fara deteriorarea sistemului de inchidere sau fara ca eticheta oficiala ori ambalajul sa prezinte urme de manipulare.

4. Ambalajele mici tip B trebuie sa fie prevazute la exterior cu o eticheta a furnizorului, cu un numar de ordine atribuit oficial, aplicat fie pe eticheta furnizorului, fie in exterior, pe ambalaj, in conformitate cu prevederile art. 10 alin. (1) din Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010. Pentru ambalajele mici de seminte tip A, numarul de ordine atribuit oficial prevazut pentru ambalajele mici tip B nu este obligatoriu.

La cerere, ambalajele mici tip B pot fi sigilate si marcate oficial sau sub supraveghere oficiala in conformitate cu prevederile art. 13 din Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010.

5. Sigilarea ambalajelor se efectueaza oficial sau sub supraveghere oficiala, avand in vedere urmatoarele:

a) sigiliu folosit este banda autoadeziva cu mentiunea INCS sau alt sigiliu acceptat de catre autoritatea competenta teritoriala, fiind utilizat pentru sigilarea esantioanelor oficiale, pentru acoperirea orificiilor din ambalajele de hartie ca urmare a esantionarii, pentru sigilarea ambalajelor care au fost deschise de esantionorii oficiali sau autorizati ori in alte situatii de sigilare oficiala;

b) in anumite situatii, autoritatea competenta teritoriala poate folosi si alt tip de sigiliu;

c) nu se poate proceda la una sau la mai multe sigilari noi decat oficial sau sub supraveghere oficiala, sistemul de sigilare utilizat fiind verificat de ITCSMS sau LCCSMS.6. Marcarea oficiala a fiecarui ambalaj se realizeaza cu eticheta oficiala, care poate fi adeziva sau nu, ori, dupa caz, cu vinieta oficiala, avand in vedere urmatoarele:

a) eticheta oficiala trebuie sa fie confectionata dintr-un material suficient de rezistent la rupere si intemperii si sa fie fixata astfel incat sa faca imposibila inlocuirea ei cu o alta eticheta sau reutilizarea acesteia;

b) toate informatiile de pe eticheta oficiala trebuie sa fie imprimate oficial, cu caractere negre, pe una sau pe ambele parti ale etichetei, neadmitandu-se adaugari prin manuscriere, iar marimea literelor si cifrelor sa le faca usor lizibile;

c) culoarea etichetei oficiale este diferita in functie de categoria semintei si trebuie sa corespunda prevederilor art. 11 lit. a), pct. (i) si art. 20 lit. d) din Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010;

d) in cazul unui soi modificat genetic, fiecare eticheta sau vinieta oficiala va purta mentiunea „Soi modificat genetic” si codul de identificare al evenimentului de transformare, in conformitate cu prevederile art. 15 din Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010;

e) efectuarea tratamentelor chimice asupra semintelor este mentionata pe eticheta oficiala si pe ambalaj, in conformitate cu prevederile art. 16 din Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010;

f) etichetele se aplica prin coasere, lipire sau prin introducere in interiorul unui ambalaj transparent cu inscrisul vizibil din exterior ori prin imprimare directa pe ambalaj.

7. Eticheta furnizorului, care poate fi o eticheta separata de eticheta oficiala sau poate lua forma unor informatii cu privire la furnizor, imprimate direct pe ambalaj, trebuie sa corespunda cerintelor stabilite de anexa nr. 4 cap. A din Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010, pentru ambalajele cu samanta Certificata, Comerciala, respectiv amestecuri de seminte, tip A sau B.

In cazul unui soi modificat genetic, fiecare eticheta a furnizorului trebuie sa indice faptul ca soiul apartine unui organism modificat genetic, cu mentiunea „Soi modificat genetic” si codul de identificare al evenimentului de transformare.

8. Semintele de plante furajere se pot comercializa sub forma de amestecuri din diferite genuri, specii sau varietati de plante furajere, cereale, oleaginoase, textile si legume.

Inainte de realizarea amestecului, semintele diverselor componente ale amestecului trebuie sa corespunda conditiilor de comercializare aplicabile fiecarei specii in parte, indicarea pe eticheta a autorizarii tehnice acordate operatorilor economici, realizarea amestecurilor de seminte fiind obligatorie.

In cazul amestecurilor de seminte, autoritatea competenta teritoriala realizeaza controlul sau monitorizarea productiei de amestecuri si esantionarea loturilor de amestecuri produse, dupa caz, si tine evidenta tuturor amestecurilor realizate, a numerelor de referinta ale loturilor de seminte care compun mixtura,

precum si reteta mixturii, respectiv proportia fiecarui lot component al amestecului.

Amestecurilor de seminte destinate utilizarii ca plante furajere li se aplica prevederile Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010 cu privire la ambalare, marcare si etichetare, etichetele oficiale fiind de culoare verde.

#### **D. Controlul oficial, esantionarea, testarea si certificarea semintelor**

1. Controlul oficial se efectueaza de catre inspectorii oficiali, prin sondaj, pe fluxul de prelucrare, pentru a se asigura ca puritatea varietala s-a mentinut pe tot parcursul operatiunilor de conditionare, ambalare, sigilare si etichetare, vizand urmatoarele aspecte:

a) identificarea si urmarirea punctelor critice: schimbarea speciei, soiului, categoriei, provenientei, precum si evidentele din registrul de intrari si iesiri;

b) identificarea si monitorizarea oricarei situatii care creeaza suspiciuni privind meninterea puritatii varietale si a conditiilor tehnice de calitate a semintelor si initierea masurilor de respingere sau blocare a loturilor de samanta, daca este cazul, pana la obtinerea rezultatelor din pre sau postcontrol;

c) sigilarea loturilor respinse sau blocate pana la clarificarea situatiei, inspectorii putand cere sau efectua orice fel de investigatii tehnice, stiintifice sau de litigiu.

#### **E. Prelevarea esantioanelor din loturile de seminte**

1. Esantioanele destinate testarii si certificarii oficiale a semintelor sunt prelevate in conformitate cu prevederile art. 8 din Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010 si ale standardului roman 1.633/2003, „Seminte pentru insamantare - Esantionare”, in baza solicitarii de esantionare, comunicate autoritatii competente teritoriale de catre operatorul economic:

a) oficial, de catre personalul instruit si imputernicit de INCS, prin LCCSMS, in conformitate cu prevederile art. 2 alin. (1) din Hotararea Guvernului nr. 1.433/2009 privind infiintarea, organizarea si functionarea Laboratorului Central pentru Calitatea Semintelor si a Materialului Saditor, ca urmare a comasarii prin absorbtie si a preluarii activitatii Bancii de Resurse Genetice Vegetale Suceava, cu modificarile ulterioare, pentru esantionarea loturilor de seminte din cadrul autoritatii competente teritoriale;

b) sub supraveghere oficiala, conform prevederilor Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010, de persoane autorizate in acest scop in conformitate cu prevederile Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 451/2006 pentru aprobarea Procedurilor, conditiilor si regulilor privind acreditarea oficiala a persoanelor pentru a preleva esantioane de seminte in vederea efectuarii testelor de laborator sub supraveghere oficiala;

c) sub supraveghere oficiala, de catre prelucratorii care dispun de instalatii prevazute cu dispozitive mecanice automate, reglate corespunzator, autorizate de autoritatea competenta teritoriala, sub supravegherea si monitorizarea acesteia.2. Esantioanele destinate analizelor informative, care nu fac obiectul certificarii oficiale, sunt prelevate:

– oficial sau sub supraveghere oficiala, la cerere;

– neoficial, de catre persoane fizice sau juridice neautorizate, analiza informativa reprezentand numai esantionul analizat, si nu lotul de samanta.

3. Esantionarea loturilor de seminte destinate comerctului international, in sistem OCDE, se realizeaza de catre:

a) personalul oficial din cadrul autoritatii competente teritoriale, instruit, testat si imputernicit (ISTA) o data la 2 ani de catre LCCSMS;

b) personalul autorizat al laboratoarelor acreditate ISTA.4. Pentru acoperirea orificiilor rezultante in ambalajele de hartie in timpul esantionarii loturilor de seminte sau pentru resigilarea ambalajelor desfacute in scopul extragerii esantioanelor, se utilizeaza sigiliul prevazut la lit. C pct. 3 lit. a).

5. Dupa efectuarea testelor oficiale de laborator, cantitatea de samanta ramasa din esantion se sigileaza si se pastreaza ca esantion-martor la autoritatea competenta teritoriala, cel putin un an de la data eliberarii documentelor de calitate.

6. Greutatea minima a esantionului de seminte care se preleva dintr-un lot de seminte este precizata in anexa nr. 3 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010.

#### **F. Testarea semintelor**

1. Se realizeaza oficial de catre laboratoarele autoritatii competente teritoriale, in urma autorizarii oficiale conform prevederilor Ordinului ministrului agriculturii, padurilor si dezvoltarii rurale nr. 450/2006 pentru aprobarea Procedurilor, conditiilor si regulilor privind acreditarea oficiala a laboratoarelor pentru testarea semintelor sub supraveghere oficiala, sau sub supraveghere oficiala de laboratoare autorizate in conformitate cu prevederile art. 2 alin. (3) pct. II din Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010 si ale Ordinului ministrului agriculturii, padurilor si dezvoltarii rurale nr. 450/2006.

2. Testarea semintelor destinate comercializarii pe teritoriul Uniunii Europene se realizeaza dupa metodele de determinare ISTA transpuse in standardele nationale in vigoare.

3. Testarea semintelor destinate exportului in tari terce se efectueaza conform ISTA la care tara de destinatie este afiliata, tinand cont si de prevederile

contractuale.

4. Loturile de seminte destinate comercializarii pe teritoriul Uniunii Europene trebuie sa corespunda, in urma testarii, conditiilor precizate in anexa nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010.

5. In functie de rezultatele obtinute in urma testarii semintelor, autoritatea competenta teritoriala ia urmatoarele decizii:

- samanta este produsa in conformitate cu regulile si normele Comunitatii Europene; sau
- se interzice comercializarea pentru insamantare.

6. Analiza de germinatie a mixturilor de seminte din stoc se realizeaza pe componente, pe fiecare specie, raportarea rezultatului fiind specificata ca medie ponderata a valorii germinatiei componentelor. Valoarea medie ponderata trebuie sa fie mai mare sau cel putin egala cu germinatia normata a componentei cu germinatia cea mai mica, conform conditiilor precizate in anexa nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010.

7. Contravaloarea testelor oficiale destinate certificarii oficiale a semintelor se suporta de catre detinatorii de seminte in conformitate cu prevederile Ordinului ministrului agriculturii, padurilor si dezvoltarii rurale nr. 341/2009 privind stabilirea tarifelor pentru efectuarea controlului, certificarii, inregistrarii, supravegherii, monitorizarii si acreditarii pentru producerea, prelucrarea si/sau comercializarea semintelor si a materialului saditor, precum si pentru efectuarea testelor de calitate a semintelor si a materialului saditor, cu modificarile ulterioare.

8. Testele oficiale care se efectueaza in urma unor actiuni de control, altele decat cele obligatorii sau cele solicitate de operatorii economici, se suporta de autoritatea competenta teritoriala care a initiat controlul.

#### **G. Certificarea semintelor**

1. Certificarea oficiala a loturilor de seminte are loc atunci cand, in urma testarii oficiale sau sub supraveghere oficiala, samanta indeplineste toate conditiile prevazute in anexa nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010, precum si urmatoarele conditii privind umiditatea semintelor:

a) pentru speciile de leguminoase furajere cu bobul mai mic decat marimea bobului de grau - 10%;

b) pentru speciile de leguminoase furajere cu bobul egal sau mai mare decat marimea bobului de grau, pentru semintele de graminee furajere, precum si pentru facelia - 14%;

c) pentru gulia furajera, varza furajera si ridichea furajera - 10%.

2. Pentru certificarea oficiala a unui lot de samanta, autoritatea competenta teritoriala elibereaza urmatoarele documente:

a) eticheta oficiala;

b) documentul oficial de certificare a lotului de samanta, intocmit in doua exemplare, din care un exemplar, in original, la solicitantul certificarii si al doilea exemplar, in copie, la emitent. In caz de necesitate se pot elibera duplicate.

3. Pentru finalizarea certificarii oficiale, autoritatea competenta teritoriala ia urmatoarele decizii, dupa cum urmeaza:

a) pentru loturile de seminte care intrunesc conditiile de calitate prevazute in anexa nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010 se emite documentul oficial de certificare a lotului de samanta cu mentiunea „Samanta produsa in conformitate cu regulile si normele CE“;

b) pentru loturile de seminte care nu intrunesc conditiile de calitate prevazute in anexa nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010 se emite documentul „Buletin de analiza oficiala“, conform modelului prevazut la titlul IV lit. F, cu mentiunea „Interzisa comercializarea pentru insamantare“, precum si justificarea respingerii. Loturile se blocheaza si se depoziteaza separat, in vederea schimbarii destinatiei. Schimbarea destinatiei loturilor de seminte se notifica autoritatii competente teritoriale;

c) in cazul semintelor modificate genetic, se vor respecta prevederile Ordinului ministrului agriculturii, padurilor si dezvoltarii rurale nr. 631/2006 privind controlul si certificarea calitatii semintelor prin testarea soiurilor nemodificate genetic si care pot fi impurificate cu soiuri modificate genetic, cu modificarile si completarile ulterioare.4. Certificarea oficiala pentru samanta aflata in vrac, destinata utilizarii ca necesar propriu de catre operatorii economici multiplicatori, se admite, cu respectarea celoralte prevederi, esantionarea si certificarea oficiala fiind realizate pe loturi distincte, in cazul in care conditiile tehnice de calitate corespund Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010 si nu sunt impuse alte restrictii de ambalare, sigilare si marcarea prin alte prevederi in vigoare.

5. Certificarea oficiala a amestecurilor de seminte din speciile si/sau soiurile de plante furajere, cu specii de cereale, plante oleaginoase si de fibra, legume se admite, cu conditia ca, inainte de efectuarea amestecului, componentele sa fie certificate oficial, in conformitate cu prevederile Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010.

#### **H. Derogari privind calitatea semintelor, resondarea, fractionarea, reambalarea, reconditionarea si declasarea loturilor de seminte**

1. Acordarea derogarilor privind calitatea semintelor se realizeaza in conformitate cu prevederile art. 5 alin. (1) lit. a) si art. 22 din Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010, precum si ale Regulamentului (CE) nr. 217/2006 al Comisiei din 8 februarie 2006 de stabilire a normelor de aplicare a directivelor 66/401/CEE, 66/402/CEE, 2002/54/CE, 2002/55/CE si 2002/57/CE ale Consiliului in ceea ce priveste autorizatia acordata statelor membre de a permite comercializarea temporara a semintelor care nu indeplinesc cerintele referitoare la facultatea germinativa minima, astfel:

1.1. la solicitarea operatorilor economici inregistrati, autoritatea competenta teritoriala poate acorda derogari, in conformitate cu prevederile art. 5 alin. (1) lit. a) din Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010, pentru:

a) semintele din categoriile Prebaza si Baza care nu indeplinesc conditiile referitoare la facultatea germinativa prevazute in anexa nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010, pana la limita de 10% din cota de germinatie normata a fiecarei specii. Autoritatea competenta teritoriala emite documentul oficial de certificare a lotului de samanta cu mentiunea „Samanta cu derogare” si valoarea efectiva a facultatii germinative. Furnizorul are obligatia sa garanteze facultatea germinativa mentionata pentru comercializare, pe care o indica pe o eticheta speciala care trebuie sa contine numele si adresa furnizorului, precum si numarul de referinta al lotului;

b) samanta destinata necesarului propriu din categoriile Prebaza, Baza, Certificata de toate tipurile si Comerciala, care nu indeplineste conditiile referitoare la facultatea germinativa prevazute in anexa nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010, pana la limita de 10% din cota de germinatie normata a fiecarei specii. Autoritatea competenta teritoriala emite buletinul de analiza oficiala a lotului de samanta pentru necesarul propriu cu mentiunea „Samanta cu derogare” si valoarea efectiva a facultatii germinative;

1.2. in cazul semintei din categoriile Certificata de toate tipurile si Comerciala, destinata comercializarii, se aplica prevederile Regulamentului (CE) nr. 217/2006.

2. Prin derogare de la art. 9-11 din Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010, Romania poate sa prevada o simplificare a dispozitiilor privind sistemele de inchidere si marcajul ambalajelor in cazul comercializarii in vrac de seminte din categoria Certificata direct catre consumatorul final. Conditii de aplicare a acestei derogari se stabilesc in conformitate cu procedura Comunitatii Europene. Pana la adoptarea acestor masuri se aplica conditiile stabilite in art. 2 din Decizia Comisiei 94/650/CE, astfel:

- derogarea se aplica semintei Certificata de mazare;
- containerele in care samanta este stocata pentru comercializare catre consumatorul final trebuie sa contin seminte care au fost certificate final in conformitate cu prevederile Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010;
- aceasta samanta trebuie comercializata direct catre consumatorul final;
- containerele cu seminte trebuie inchise, dupa umplere, si etichetate cu eticheta oficiala, inainte de a fi utilizate de consumatorul final;
- fara a aduce atingere prevederilor art. 24 alin. (1) din Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010, trebuie prelevate esantioane oficiale, cel putin randomizat, in timpul umplerii containerelor;
- informatiile prevazute in documentele oficiale se preiau si in documentul de calitate si conformitate al furnizorului;
- furnizorul notifica autoritatii competente cantitatea de samanta comercializata in vrac.

3. Reesantionarea loturilor de seminte se realizeaza la solicitarea operatorului economic in urmatoarele situatii:

a) in cazul in care lotul de samanta nu a corespuns prevederilor anexei nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010, in scopul retestarii indicilor de calitate;

b) pentru stocurile de seminte provenite din anii precedenti, in scopul retestarii de catre autoritatea competenta teritoriala a facultatii germinative si/sau altor indici de calitate susceptibili a se modifica pe durata depozitarii semintelor. Rezultatele obtinute in urma retestarii se inscriu pe eticheta sau vinieta oficiala cu mentiunea „reanalizat .... luna ..... anul .....“ si precizarea autoritatii competente teritoriale responsabile, in conformitate cu prevederile Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010;

c) in alte situatii solicitate de operatorii economici.

4. Fractionarea si reambalarea loturilor de seminte se efectueaza numai de operatorii economici inregistrati in acest scop, la cererea acestora si sub supravegherea autoritatii competente teritoriale.

4.1. Intentia de fractionare si reambalare a loturilor de seminte se notifica prin documentul „Declaratie de reambalare sub supraveghere oficiala a loturilor de samanta“, conform modelului prevazut la titlul IV lit. H, autoritatii competente teritoriale, care desemneaza un inspector oficial responsabil cu supravegherea oficiala.

4.2. Se considera ca fractionare a lotului de seminte urmatoarele situatii:

a) recertificarea unor parti ale lotului de seminte care urmeaza sa fie tratate chimic, operatie care implica reambalarea, reetichetarea, resigilarea, esantionarea. Noile loturi de seminte rezultate vor avea numere noi de identitate, atribuite oficial de autoritatea competenta teritoriala;

b) reambalarea sub supraveghere oficiala a unei parti dintr-un lot de seminte. Lotul nou-creat se esantioneaza, esantionul-martor pastrandu-se cel putin un an. In urma reambalarii prin supraveghere oficiala, autoritatea competenta teritoriala emite un nou document oficial de certificare a lotului de samanta, in care sunt preluate elementele de identitate si calitate din documentele initiale ale lotului de samanta supus reambalarii.

4.3. La reambalarea sub supraveghere oficiala a unui lot intreg de seminte, in acelasi tip de ambalaje, de aceeasi greutate sau cu acelasi numar de seminte, pe noua eticheta oficiala se poate mentine numarul de identitate initial al lotului de seminte. Lotul se esantioneaza, pe parcursul reambalarii si reetichetarii, iar esantionul se pastreaza cel putin un an. In urma reambalarii prin supraveghere, autoritatea competenta teritoriala emite un document oficial de certificare a lotului de samanta, in care sunt preluate elementele de identitate si calitate din documentele initiale ale lotului supus reambalarii.

4.4. In cazul reambalarii unui lot de seminte importat din tari terte, in sistem OCDE, aceasta se realizeaza cu acordul autoritatii nationale desemnate din tara in care a fost produsa samanta, numai in cazul certificarii la o alta categorie, care va fi transmis INCS, iar intentia de fractionare, reambalare si reetichetare se notifica autoritatii competente teritoriale prin documentul „Declaratie de reambalare sub supraveghere oficiala a loturilor de samanta”, certificarea semintelor fiind efectuata in conformitate cu schemele OCDE. Etichetele si sistemul de sigilare initial sunt desfacute in prezenta inspectorului autoritatii competente teritoriale care supravegheaza reambalarea si reetichetarea, fiecare lot rezultat are un numar de identitate nou, iar noile etichete preiau in continutul lor informatiile mentionate pe eticheta initiala, inclusiv tara de provenienta. Noile etichete oficiale sunt de tip OCDE, culoarea este corespunzatoare categoriei, iar informatiile includ si mentiunea „reambalat ..... luna ..... anul”, precum si autoritatea competenta teritoriala. In interiorul ambalajului se poate introduce o notita, clar diferentiata de eticheta OCDE, care sa includa o copie a informatiilor care au aparut pe eticheta originala. Noul lot este esantionat oficial, in vederea obtinerii unui esantion-martor, din care se pot efectua diverse analize, eventual o verificare in postcontrol, restul esantionului fiind stocat la autoritatea competenta teritoriala.

4.5. In cazul reambalarii mixturilor de seminte, intentia de reambalare se notifica autoritatii competente teritoriale prin documentul „Declaratie de reambalare sub supraveghere oficiala a loturilor de samanta”.

4.6. Pentru mixturi, autoritatea competenta teritoriala va avea o evidenta, pe produse (tipuri de mixturi), cu toate numerele de referinta ale loturilor care compun mixtura si proportia fiecarui component al amestecului.

5. Reconditionarea loturilor de seminte se realizeaza la solicitarea operatorului economic, in situatia in care in urma testarii calitatii semintelor se constata valori necorespunzatoare anexei nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010.

Lotului de seminte rezultat in urma reconditionarii i se va atribui un nou numar de identitate, cu respectarea trasabilitatii.

Recertificarea lotului de seminte reconditionat presupune o noua esantionare si testare oficiala a calitatii semintelor, conform procedurii prezentate la lit. G.

Esantionorul retrage toate etichetele oficiale initiale si le transmite autoritatii competente teritoriale.

6. Declasarea lotului de samanta la o categorie inferioara se realizeaza, la cererea operatorului economic, daca samanta indeplineste conditiile prevazute in anexa nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010 pentru categoria in cazul careia se solicita declasarea, dupa cum urmeaza:

a) samanta din categoria Prebaza poate fi declasata la categoria Baza, Certificata, Certificata prima sau a doua generatie (C1 sau C2), dupa caz;

b) samanta din categoria Baza poate fi declasata la categoria Certificata, Certificata prima sau a doua generatie (C1 sau C2), dupa caz;

c) samanta din categoria Certificata prima generatie (C1) poate fi declasata la categoria Certificata a doua generatie (C2).

Declasarea loturilor de seminte prevazuta la lit. a)-c) se realizeaza la cererea sau cu acceptul mentinatorului.

### I. Documente eliberate de catre autoritatea competenta teritoriala

1. Documentele oficiale inseriate si emise de catre autoritatea competenta teritoriala atesta calitatea lotului de seminte, la data esantionarii, respectiv a sigilarii ambalajelor, pentru loturile de seminte certificate oficial, dupa cum urmeaza:

a) „Documentul oficial de certificare a lotului de samanta”, conform modelului prevazut la titlul IV lit. E, pentru loturile de seminte destinate comercializarii pentru insamantare, imprimat cu inscris negru pe hartie roz, eliberat pentru:

- (i) loturile de samanta certificate oficial care indeplinesc toate conditiile prevazute in anexa nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr.

155/2010;

- (ii) loturile de samanta recertificate care indeplinesc toate conditiile prevazute in anexa nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010.
  - (iii) samanta cu derogare;
- b) „Buletinul de analiza oficiala“, conform modelului prevazut la titlul IV lit. F, imprimat cu inscris negru pe hartie galbena, eliberat pentru:
- (i) loturile de seminte ale caror conditii de calitate nu corespund prevederilor anexei nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010, documentul purtand mentiunea „Interzisa comercializarea pentru insamantare“;
  - (ii) loturile de seminte destinate necesarului propriu al operatorilor economici, ale caror conditii de calitate corespund prevederilor anexei nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010, documentul purtand mentiunile: „Necesar propriu“ si „Interzisa comercializarea“;
  - (iii) loturile de seminte la care s-au reanalizat una sau mai multe dintre conditiile de calitate a semintelor, caz in care pe document se inscrie mentiunea „Reanaliza parciala sau totala“, dupa caz:
    - cand conditiile tehnice de calitate a semintelor corespund prevederilor anexei nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010, documentul poarta mentiunea „Samanta admisa pentru insamantare“ si este valabil numai impreuna cu documentul oficial de certificare a lotului de samanta emis initial sau cu documentul corespunzator eliberat intr-o alta tara, cand este cazul;
    - cand conditiile tehnice de calitate a semintelor nu corespund prevederilor anexei nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010, documentul poarta mentiunea „Interzisa comercializarea pentru insamantare“.
2. Documentele neoficiale inseriate si eliberate de catre autoritatea competenta teritoriala exprima rezultatul testelor solicitate in scop informativ si arata calitatea semintelor din esantionul sau lotul respectiv, dupa caz, la data testarii, fara sa contine decizii sau concluzii, fiind imprimate cu inscris negru pe hartie alba si cuprinzand mentiunea „Acest buletin este informativ si nu este valabil pentru comercializare“.
- J. Precontrolul si postcontrolul semintelor certificate**
- Verificarea identitatii si puritatii varietale a loturilor (partidelor) de seminte se efectueaza in pre sau postcontrol, se organizeaza de catre INCS si se efectueaza de catre ISTIS, in scopul:
- a) monitorizarii mentinerii distinctivitatii, uniformitatii si stabilitatii caracterelor soiurilor, pe parcursul multiplicarilor, conform descrierilor oficiale in baza carora acestea au fost inregistrate;
  - b) determinarii puritatii varietale a loturilor (partidelor) de samanta, respectiv a conformitatii acestia cu prevederile anexei nr. 1 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010;
  - c) monitorizarii activitatii operatorilor economici care au multiplicat, prelucrat si comercializat loturile de samanta cu rezultate necorespunzatoare si initierii masurilor legale corespunzatoare;
  - d) monitorizarii activitatii inspectorilor oficiali si inspectorilor autorizati;
  - e) imbunatatirii permanente a activitatii in domeniul semintelor, atat la nivelul autoritatilor competente teritoriale, cat si la nivelul operatorilor economici inregistrati pentru producerea, prelucrarea si comercializarea semintelor.
1. Precontrolul semintelor se realizeaza inainte de certificarea semintelor si se efectueaza in parcele de control in camp, in spatii protejate si/sau prin analize de laborator, pe baza esantioanelor prelevate de catre esantionorii oficiali sau autorizati:
- a) parcelele de precontrol se insamanteaza alaturi de sau in interiorul culturilor semincere din categoria Prebaza sau Baza, destinate multiplicarii (precontrolul poate reprezenta si postcontrolul generatiei anterioare);
  - b) precontrolul se poate efectua si in perioada de extrasezon, in spatii protejate sau in locatii amplasate in zone climatice care permit acest lucru;
  - c) examinarea caracterelor plantelor se efectueaza pe parcursul fenofazelor care permit observarea caracterelor esentiale;
  - d) realizarea precontrolului in laborator, prin metode si tehnici de lucru standardizate, se efectueaza numai in laboratoare acreditate. Precontrolul prin analize de laborator se poate efectua prin metode precum: electroforeza, reactia ADN-polimerozei (PCR), rezonanta magnetica nucleara (RMN), teste

imunoenzimatice tip ELISA si/sau alte metode de laborator acceptate de institutiile si organismele de profil din Uniunea Europeana si/sau pe plan international.

Speciile, metodele si marimea esantioanelor pentru precontrolul prin analize de laborator

- a) La gramineele furajere, electroforeza se aplica pentru determinarea enzimelor specifice, pe esantioane de seminte de minimum 50 grame.
- b) Analizele de laborator pentru precontrol se vor efectua in laboratoare oficiale sau autorizate, agreate de catre INCS.

Daca rezultatele obtinute in urma observatiilor efectuate in precontrol arata ca identitatea si puritatea varietala nu au fost mentinute, autoritatea competenta teritoriala ia masura respingerii de la certificare a semintei din partidele sau loturile pe care le reprezinta esantioanele verificate si monitorizeaza destinatia acestor seminte la detinatorii partidelor si loturilor respective, conform prevederilor legislatiei in vigoare.

2. Postcontrolul semintelor se efectueaza sub coordonarea INCS, pe baza esantioanelor prelevate de catre esantionorii oficiali sau autorizati, in microculturi in camp, de catre ISTIS, conform metodologiei proprii.

2.1. Postcontrolul este obligatoriu atunci cand:

- a) samanta este destinata producerii unei noi generatii de seminte, postcontrolul reprezentand precontrolul generatiei urmatoare;
- b) samanta provine din tari terce sau din alte tari comunitare, in vederea multiplicarii, si ISTIS nu detine o proba de referinta pentru soiul respectiv;
- c) samanta a fost produsa in afara tarii de inregistrare a soiului, iar autoritatatile de inregistrare au cazut de acord in privinta efectuarii testelor de postcontrol in Romania;
- d) samanta este destinata exportului.

2.2. Esantioanele de samanta destinate verificarii in postcontrol sunt prelevate de catre esantionorii oficiali sau autorizati, in conformitate cu prevederile in vigoare, dupa cum urmeaza:

- a) din fiecare lot de samanta Prebaza si Baza se preleva cate un esantion destinat verificarii in postcontrol;
- b) fiecare lot de samanta Certificata sau Certificata prima generatie (C1) se esantioneaza, iar esantionul destinat verificarii in postcontrol se formeaza din esantioanele a 4 loturi apartinand aceleiasi partide;
- c) toate loturile de samanta destinate exportului;
- d) nu se trimit pentru verificare in postcontrol esantioanele prelevate in urma reambalarii sub supraveghere oficiala si a recertificarii, insa, in anumite situatii, autoritatea competenta teritoriala poate decide trimiterea unei parti a esantionului prelevat pentru verificare in postcontrol, dupa caz.

2.3. Autoritatea competenta teritoriala poate decide verificarea in postcontrol a oricarei/oricarui partide sau lot de seminte, daca se considera ca aceasta este necesara.

2.4. Greutatea esantionului pentru pre sau postcontrol este de 50 grame pentru speciile cu bobul mai mic decat marimea bobului de grau si de 500 grame pentru speciile cu bobul mai mare decat marimea bobului de grau.

2.5. Expedierea esantioanelor catre centrele de testare a soiurilor (CTS) stabilite de ISTIS se face in conditii care sa garanteze integritatea ambalajelor si mentinerea identitatii si a puritatii varietale, esantioanele fiind insotite de un borderou in care se vor specifica: specia, soiul, categoria, numarul de referinta al lotului sau partidei, numele operatorului economic multiplicator si al inspectorului oficial sau autorizat, iar un exemplar al borderoului se trimit si la INCS.

2.6. Esantioanele de postcontrol pentru specii de plante furajere se expediaza la CTS Sibiu, cu precizarea ca cele pentru specii de leguminoase pentru boabe se expediaza la CTS Cogalac, pana la data de 31 ianuarie.

2.7. Verificarea microculturilor in postcontrol se realizeaza in conformitate cu metodele de verificare acceptate pe plan international.

2.8. Se considera corespunzatoare microculturile a caror puritate varietala, determinata in postcontrol, corespunde prevederilor anexei nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010 sau este sub nivelul prevazut de acestea cu maximum 1%. In caz contrar, autoritatea competenta teritoriala ia decizia de a bloca lotul de seminte si de a interzice multiplicarea si comercializarea acestuia ca samanta.

### Titlul III Comercializarea semintelor

#### **A. Obligatiile operatorilor economici inregistrati pentru comercializarea semintelor**

Operatorilor economici inregistrati pentru comercializarea semintelor le revin urmatoarele obligatii:

- a) sa respecte prevederile Legii nr. 266/2002, republicata, precum si ale Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010;
- b) sa faca dovada certificarii si provenientei cantitatilor preluate si vandute, precum si a stocurilor de seminte prin registrul de intrari si iesiri;
- c) sa aiba personal cu pregatire corespunzatoare, care sa cunoasca reglementarile aplicabile comercializarii semintelor, instruit si atestat de autoritatea competenta teritoriala;
- d) sa depoziteze semintele in spatii corespunzatoare si sa asigure mentinerea identitatii si a puritatii varietale pe tot parcursul procesului de depozitare si comercializare;
- e) sa respecte inviolabilitatea etichetelor oficiale si a ambalajelor originale si sa pastreze marca furnizorului, in cazul in care aceasta este aplicata pe ambalaj;
- f) sa nu comercializeze seminte necertificate oficial, neambalate, neetichetate si nesigilate sau provenind de la operatori economici neinregistrati;
- g) sa notifice autoritatii competente teritoriale intentia de reambalare sub supraveghere oficiala sau de recertificare, in situatia in care operatorul economic este si prelucrator inregistrat pentru aceste activitati;
- h) sa tina evidenta tranzactiilor si a stocurilor de seminte intrun registru de intrari si iesiri si sa declare autoritatii competente teritoriale, la termenele fixate (30 iunie si 31 decembrie ale anului de piata), stocurile de seminte detinute, pe specii, categorii, loturi, cantitati si numar de ambalaje;
- i) sa notifice autoritatii competente teritoriale, pe baza declaratiei de stoc, retestarea oficiala sau sub supraveghere oficiala a stocurilor de seminte detinute, pe specii, categorii, loturi, cantitati si numar de ambalaje, inainte de inceperea livrarilor pentru campaniile de insamantari din fiecare an de piata;
- j) sa notifice autoritatii competente teritoriale intentia de retragere din circulatie si schimbarea destinatiei cantitatilor de seminte ale caror indici de calitate nu corespund prevederilor anexei nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010, pe specii, categorii, loturi, cantitati si numar de ambalaje, cu precizarea destinatiei preconizate si cu solicitarea unui reprezentant al autoritatii competente teritoriale care sa monitorizeze activitatile respective;
- k) sa retraga din circulatie semintele ale caror indici de calitate nu mai corespund prevederilor anexei nr. 2 la Ordinul ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010 si sa accepte returnarea celor deja vandute sau compensarea acestora;
- l) sa puna la dispozitia inspectorului oficial, la cererea acestuia, toate documentele necesare verificarii activitatii in vederea certificarii semintei;
- m) sa notifice autoritatii competente teritoriale intentia de amestecare a unor partide sau loturi, de divizare, reetichetare si reambalare a unor loturi de seminte si sa nu efectueze aceste operatiuni inainte de a primi acordul autoritatii competente teritoriale;
- n) sa sesizeze autoritatea competenta teritoriala ori de cate ori apar situatii deosebite care pot influenta calitatea semintelor.

#### **B. Punerea pe piata si comercializarea semintelor**

Comercializarea semintelor de plante furajere pe teritoriul Romaniei se realizeaza in conformitate cu prevederile Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010.

##### **1. Samanta necertificata final**

Samanta poate circula ca samanta necertificata final atat pe teritoriul Romaniei, cat si pe teritoriul Uniunii Europene, cu conditia ca identitatea sa fie garantata prin documentul de inspectie in camp cu decizia „Admis” si sa fie insotita de eticheta oficiala pentru samanta necertificata final, de culoare gri, de documentul de insotire pentru samanta necertificata final si de adeverinta de transport, prevazute la titlul IV, eliberate de autoritatea competenta teritoriala care a realizat inspectia in camp si certificarea ca samanta necertificata final.

Samanta necertificata final poate fi:

- a) samanta bruta, comercializata in vederea prelucrarii, ambalata sau vrac, in containere sau mijloace de transport curate, inchise, sigilate;
- b) samanta conditionata, neambalata, dar containerizata, sau ambalata si etichetata oficial, care nu a fost esantionata oficial sau a fost esantionata, dar nu poseda rezultatele privind certificarea oficiala.

Samanta necertificata final produsa pe raza unei autoritati competente teritoriale comercializata in vederea prelucrarii si care se prelucreaza in vederea certificarii oficiale pe raza altei autoritati competente teritoriale se inscrie pentru certificarea oficiala pe baza documentului „Declaratie de certificare a loturilor de samanta”, depus la autoritatea pe raza careia se prelucreaza samanta.

##### **2. Samanta certificata final**

Samanta de plante furajere poate fi pласata pe piata daca a fost certificata oficial ca samanta Prebaza, Baza, Certificata, Certificata prima generatie (C1), Certificata a doua generatie (C2) si Comerciala, dupa caz, in conformitate cu prevederile Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010.

Samanta certificata final se comercializeaza numai ambalata, sigilata, etichetata oficial si insotita de documentele prevazute de prezenta procedura.

Loturile de samanta care au facut obiectul unui contract de export in sistemul OCDE si au ramas pe teritoriul Romaniei pot fi comercializate, pe baza Certificatului OCDE, a Buletinului ISTA si a etichetei tip OCDE, daca samanta corespunde prevederilor Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010 si nu se recurge la deschiderea ambalajelor decat in mod oficial sau sub supraveghere oficiala.

Samanta de plante furajere poate fi comercializata si in ambalaje mici, a caror greutate este de maximum 10,0 kg, inchise si sigilate oficial sau sub supraveghere oficiala, in conformitate cu prevederile Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 155/2010.

La comercializare, samanta este insotita de urmatoarele documente:

a) la livrarea angro: documentul de calitate si conformitate al furnizorului, conform modelului prevazut la titlul IV lit. J, cu numar de ordine atribuit oficial de autoritatea competenta teritoriala, eliberat de furnizor, completat cu elemente preluate din documentul oficial de certificare a lotului de samanta sau din documentele similare eliberate de autoritatile din statele membre si/sau etichetele oficiale;

b) la livrarea cu amanuntul: eticheta oficiala este obligatorie si poate tine loc de document de calitate si conformitate, iar, la cererea cumparatorului, furnizorul poate emite documentul de calitate si conformitate al furnizorului.

La comercializarea semintelor importate din tari terce trebuie respectate cerintele referitoare la constatarea echivalentei cerintelor de certificare si de protectie a soiurilor, in conformitate cu prevederile Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 34/2011 pentru aprobarea Regulamentului privind organizarea controlului de calitate si fitosanitar la importul si exportul semintelor si materialului saditor.

### 3. Samanta ramasa pe stoc

Stocurile de samanta ramase la operatorii economici inregistrati pentru comercializarea semintelor dupa fiecare campanie de insamantari trebuie inregistrate in registrul de intrari si iesiri si declarate la autoritatea competenta teritoriala, la termenele fixate (30 iunie si 31 decembrie ale anului de piata), pe specii, categorii, loturi, cantitati si numar de ambalaje.

Inainte de inceperea livrarilor pentru campaniile de insamantari din fiecare an de piata, operatorii economici inregistrati pentru comercializarea semintelor care detin stocuri de seminte au obligatia sa notifice autoritatii competente teritoriale retestarea oficiala sau sub supraveghere oficiala a facultatii germinative.

### 4. Comertul international

Importul de seminte din tari terce pentru comercializare pe teritoriul Romaniei se realizeaza de operatorii economici inregistrati pentru comercializarea semintelor, in conformitate cu prevederile Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 34/2011.

Importul de seminte din tari terce in scopul multiplicarii pe teritoriul Romaniei se realizeaza de operatorii economici inregistrati pentru producerea semintelor, in conformitate cu prevederile Ordinului ministrului agriculturii si dezvoltarii rurale nr. 34/2011, iar importatorii care multiplica semintele importate din tari terce au obligatia de a solicita partenerului extern documentele prevazute de reglementarile OCDE, pe care le pun la dispozitia autoritatii competente teritoriale, impreuna cu partile relevante din contract, la inscrierea pentru multiplicare a culturii.

La exportul de seminte intr-o tara terta, documentele care insotesc samanta sunt cele destinate comertului international, prevazute in regulile OCDE, eliberate de autoritatea competenta teritoriala, in original sau duplicat.

## Titlul IV Documente

### A. Formular - model "Declaratie de multiplicare"

ROMANIA

Operator economic:

ITCSMS/LCCSMS: .....

DECLARATIE DE MULTIPLICARE NR. .....

Operator economic multiplicator*)		Cod autorizatie	Provenienta, nr. lot: 1. 2.	1.	3.
Agricultor multiplicator		Cod autorizatie	Categorie biologica 1. 2.	1.	3.
Specia		Soiul (se specifica daca soiul este modificat genetic si codul de identificare)	Categoria	Cantitate lot: 1. 2.	
Suprafata totala (ha)		Productia propusa UM	Document de editate si conformitate, nr., data, emitent conf. Document oficial de certificare a semintei nr.		
Mentinitor		Contract (acord) multiplicare	Etichete oficiale, serie si numar	Nr. buc./lot	
		Numai si data			

\*) In cazul in care nu exista contract de multiplicare, rubrica se completeaza cu numele agricultorului multiplicator.

Parcele semanate cu material avand aceeasi provenienta (loturi provenite din aceeasi partida):

	Denumirea parcelei	Rotatie (ani)	Pl. premergatoare	Suprafata (ha)	Distanta de izolare	Numar identitate atribuit
1						
2						
3						
4						

5						
---	--	--	--	--	--	--

Operator economic multiplicator, (numele si prenumele, semnatura si stampila)		Agricultor multiplicator, (numele si prenumele, semnatura si stampila)	
(se completeaza de ITCSMS/LCCSMS)			
INSPECTORATUL TERITORIAL PENTRU CALITATEA SEMINTELOR SI MATERIALULUI SADITOR/LCCSMS: .....	INSCRIERE: ADMISA/RESPINSA		
Se repartizeaza pentru	INSPECTOR RESPONSABIL: .....	TARIF CONTROL IN CAMP ..... LEI	
control si certificare conform Ordin MAPDR nr. ...., inspectorului responsabil ..... .....			
INREGISTRARE Data si Nr.:		DIRECTOR EXECUTIV,	

Nota: Declaratia va fi insotita de documentele prevazute in Ordinul MADR nr. .... .

Formular tip Ordin MADR nr.

**B. Formular - model "Document de inspectie in camp"**

**ROMANIA**

**Ministerul Agriculturii si Dezvoltarii Rurale**  
**Inspectia Nationala pentru Calitatea Semintelor (INCS)**  
**ITCSMS/LCCSMS .....**  
(adresa, telefon/fax, e-mail)

**DOCUMENT DE INSPECTIE IN CAMP NR.:**

Partida compusa din: .....

Operator economic multiplicator		Cod autorizatie	Prevenienta samanta Numar referinta lot:
Contract (acord) de multiplicare nr.			
Agricultor multiplicator		Cod autorizatie	
Specia	Soiul (se specifica daca soiul este modificat genetic si codul de identificare)		
Suprafata	Categ. biologica propusa		Categorie biologica
Parcela:	Premergatoare:		

REZULTATE INSPECTIE: (puritatea speciei si puritatea varietala)

Specific culturii

**DECIZIA ITCSMS/LCCSMS**

In urma inspectiei in camp, pe baza constatarilor si determinarilor efectuate, in conformitate cu prevederile Ordin MADR nr. ...., suprafata si productia realizata este:

ADMISA:	ha	UM	RESPINSA:	ha	UM
ADMISA SUB REZERVA:	ha	UM	CAUZE:		
ADMISA CU DECLASARE:	ha	UM			
CATEGORIA APROBATA:	ha	UM			

Ridicat esantion de verificare:

Eliberat la data:

**Inspector responsabil,**

Formular tip Ordin MADR nr.

**C. Formular-model "Adeverinta de transport seminte"**

**ADEVERINTA DE TRANSPORT SEMINTE**  
**SERIA: ..... NR.: .....**

Agricultor multiplicator:	Cod autorizatie:	
Specia:	Soiul: (se specifica daca soiul este modificat genetic si codul de identificare)	
Categoria biologica:	Nr. identitate:	
Cantitatea:	An recolta:	

Se expediaza in conditiile art. 10, 11 din Legea nr. 266/2002, republicata,  
la: ..... cu mijlocul de transport nr.: .....

Subsemnatul ..... responsabil tehnic garantez ca samanta provine din  
productia aprobata in camp cu documentul nr. ..... eliberat de ITCSMS ..... si ca nu  
s-a impurificat cu alte specii, soiuri sau categorii biologice pe timpul recoltarii si transportului la statia de  
prelucrare.

**Contract de prelucrare Nr. ..... (daca este cazul)**

	Receptionat:		kg

Responsabil tehnic, (numele, prenumele si semnatura)	Responsabil prelucrator, (numele, prenumele si semnatura)	
Certificat de atestare nr.:	Cod autorizatie:	

Nota: Se intocmeste in 3 trei exemplare din care unul ramane la multiplicator, al doilea insoteste samanta la  
prelucrator, al treilea se depune la ITCSMS.

D. Formular-model "Declaratie de certificare a loturilor de samanta"

ROMANIA

Operator economic:

ITCSMS/LCCSMS: .....

DECLARATIE DE CERTIFICARE A LOTURILOR DE SAMANTA Nr. .....

Operator economic	Cod autorizatie	Partida/Agricultor multiplicator (Document de inspectie in camp/UM) (Nr. identitate, kg)	
Prelucrator (prestator de servicii)	Cod autorizatie	1. 2. 3. 4.	
Specia:	Soiul: (se specifica daca soiul este modificat genetic si codul de identificare)	5.	
Categoria biologica:	Puritate varietala:		
Cantitate partida: ..... to .....	Contract prestari servicii nr.		

Samanta se trateaza cu: .....

Solicitam esantionarea oficiala, certificarea si atribuirea unui numar de ..... etichete oficiale (inclusiv rezerva), pentru urmatoarele loturi:

--	--	--	--	--	--	--	--	--

						(Se completeaza de catre I.T.C.S.M.S.)			
Nr. lot	Greutate Kg	Ambalat in:	Numar/Greutate ambalaj	Analiza informativa Nr./data	Numar referinta lot	Etichete oficiale atribuite			
						Nr. total	Seria	Nr. de pana la	
1.									
2.									
3.									
4.									
5.									
6.									
7.									
8.									
9.									
10.									

Prelucratorul se angajeaza sa respecte prevederile Ordinului MADR nr. ....

Garantam pastrarea autenticitatii si puritatii biologice a semintelor avute inainte de conditionare.

**Observatii:**

Operator economic proprietar (sau imputernicit al acestuia), (numele si prenumele, semnatura si stampila)	Prelucrator, (numele si prenumele, semnatura si stampila)
ITCMSMS/LCCSMS ..... INSCRIERE ACCEPTATA/RESPINSA Se repartizeaza pentru control si certificare:	TARIF PT. CERTIFICARE ..... LEI DATA: ..... .....
INSPECTOR RESPONSABIL .....	DIRECTOR EXECUTIV,

Declaratia va fi insotita de documentele prevazute in Ordinul MADR nr. ....

**E. Formular-model "Document oficial de certificare a lotului de samanta"**

**ROMANIA**

**Ministerul Agriculturii si Dezvoltarii Rurale**  
**Ministry of Agriculture and Rural Development**  
**Inspectia Nationala pentru Calitatea Semintelor (INCS)**  
**National Inspection for Quality of Seeds**  
Bd. Carol I, Nr. 24, Sector 3 - Bucuresti

**DOCUMENT OFICIAL DE CERTIFICARE a lotului de samanta nr. ....**  
**OFFICIAL CERTIFICATION DOCUMENT of seed lot no .....**

Operator economic (nume, adresa) Name of applicant (name, address)		Cod autorizatie Registration number:	Data esantionarii oficiale Date of official sampling	Esantionor Sampler
Specia Species	Soiul (se specifica daca soiul este modificat genetic si codul de identificare) Variety	Categoria aprobată Approved category	Numarul de referinta al lotului Reference lot number	
Greutate lot Lot weight	Numar ambalaje si tip No and type of packages	Loc depozitare Storage place	Data sigilarii Date of lot sealing	
Etichete oficiale, seria si numarul, tipul Official labels, series, number, type		Tratamente efectuate Treated with:	Data receptie esantion Date of sample receiving	Numar analiza Analysis number

Document de inspectie in camp nr: .....

Field Inspection Document no. .....

Agricultor multiplicator .....

Grower .....

Tara de productie:

Country of production:

**ANALIZE EFECTUATE DE LABORATOR OFICIAL:**

**REZULTATE ANALIZE:**

**ANALYSIS RESULTS**

PURITATE PURITY (% din greutate/weight)			GERMINATIE GERMINATION (% in numar/number)						Umiditate %
Samanta pura Pure seeds	Materii inerte Inert matter	Seminte de alte specii plante Other crop seeds	Germinatia totala Total Gremination	Germenii normali Normal seedlings	Seminte tari Hard seeds	Seminte proaspete Fresh seeds	Germenii anormali Abnormal seedlings	Seminte moarte Dead seeds	MOISTURE CONTENT

Natura materiilor inerte:

Kind of inert mattter:

Seminte de alte plante (numele stiintific):

Other seeds:

Alte determinari:

Other tests:

Metoda de analiza:

Analysis method:

**SAMANTA PRODUSA IN CONFORMITATE CU REGULILE SI NORMELE CE  
SEED PRODUCED IN ACCORDANCE WITH RULES AND NORMS CE**

Data: .....

	Emitent: .....	Director executiv,

(denumirea, adresa, telefon/fax, e-mail)	(nume, prenume, semnatura, stampila)
--	--------------------------------------

Formular tip Ordin MADR nr.

**F. Formular-model "Buletin de analiza oficiala"**

**ROMANIA**

**Ministerul Agriculturii si Dezvoltarii Rurale  
Inspectia Nationala pentru Calitatea Semintelor (INCS)  
Bd. Carol I, Nr. 24, Sector 3 - Bucuresti**

**BULETIN DE ANALIZA OFICIALA NR.:**

Operator economic (nume, adresa) Name of applicant (name, address)		Cod autorizatie Registration number	Data esantionarii oficiale Date of official sampling	Esantionor Sampler
Specia Species	Soiul (specifica daca unul este modificat genetic si codul de identificare) Variety	Categoria aprobată Approved category	Numarul de referinta al lotului Reference lot number	
Greutate lot Lot weight	Numar ambalaje si tip No and type of packages	Loc depozitare Storage place	Data sigilarii Date of lot sealing	
Etichete oficiale, seria si numarul, tipul Official labels, series, number, type		Tratamente efectuate Treated with:	Data receptie esantion Date of sample receiving number	Numar analiza Analysis

Document inspectie in camp nr.:  
Field inspection document no.:

Agricultor multiplicator:  
Grower:

Tara de productie:  
Country of production:

**REZULTATE ANALIZE:**  
**ANALYSIS RESULTS**

PURITATE/PURITY (% din greutate/weight)			GERMINATIE/GERMINATION (% in numar/number)						UMIDITATE % MOISTURE CONTENT
Samanta pura Pure seeds	Materii inerte Inert matter	Seminte de alte specii de plante Other crop seeds	Germinatia totala Total Germination	Germenii normali Normal seedlings	Seminte tari Hard seeds	Seminte proaspete Fresh seeds	Germenii anormali Abnormal seedlings	Seminte moarte Dead seeds	

Natura materiilor inerte:

Kind of inert matter:

Seminte de alte plante (numele stiintific):

Other seeds:

Alte determinari:

Other tests:

Metoda de analiza:

Analysis method:

**CONCLUZII:**

Data:

--	--

Emisar: ..... .... (denumirea, adresa, telefon/fax, e-mail)	
	Director executiv, (nume, prenume, semnatura, stampila)

Formular tip Ordin MADR nr. ....

**G. Formular-model "Document de insotire pentru samanta necertificata final"**

**ROMANIA**

**Ministerul Agriculturii si Dezvoltarii Rurale**  
 Ministry of Agriculture and Rural Development  
**Inspectia Nationala pentru Calitatea Semintelor**  
 National Inspection for Quality of Seeds

**DOCUMENT DE INSOTIRE PENTRU SAMANTA NECERTIFICATA FINAL Nr. .... /**  
**ACCOMPANY DOCUMENT OF NOT FINALLY CERTIFIED SEED**

Specia/Species:		
Soiul/Variety:		
Categoria aprobată/Approved category:		
Samanta care a fost insamantata si tara(le) de certificare Basic seed No/Country		
Nr. de referinta al campului, Mentiuni: Reference number of field, Mentions		
Total suprafață: Entire area:	Supraf. Aferenta cantitatii: Area corresponding of quantity:	
Cantitate recoltată/nr. ambalaje: Harvested quantity/No of packages:		
Numarul de generații ulterioare semintei Baza: Number of next generation after Basic seed:		

Rezultatul inspectiei in camp: The field inspection result:		
Rezultatul analizei preliminare: Preliminary test result: Fara analiza/Missing analyze	Nr. document anexat Doc number	Data Date

Data emiterii:

Emitent/Issued by:	Inspector responsabil,	

Adresa:

Tel./Fax:

E-mail:

#### H. Formular - model "Declaratie de reambalare sub supraveghere oficiala a loturilor de samanta"

##### OPERATOR ECONOMIC

.....  
Nr. .... din .....

#### DECLARATIE DE REAMBALARE SUB SUPRAVEGHERE OFICIALA A LOTURILOR DE SAMANTA (NOTIFICARE DE REAMBALARE)

Nr. crt.	Specia/Soiul	Categoria de samanta	Nr. referinta lot	Cantitate nr. amb. tip/greutate destinata reambalarii	Termen valabilitate	Cantitate nr. amb. tip/greutate rezultate dupa reambalare	Nr. referinta lot generat	Perioada reambalarii	Termen valabilitate	Se completeaza de catre ITCSMS/LCCSMS		
										Nr. etichete, viniete eliberate	Seria etichete/viniere eliberate	


**Operator economic prelucrator,  
(numele si prenumele, semnatura, stampila)**

**I. Formular - model "Atestat inspectori oficiali"**

STEMA

MINISTERUL AGRICULTURII SI DEZVOLTARII RURALE

INSPECTIA NATIONALA PENTRU CALITATEA SEMINTELOR

**ATESTAT**

nr. ....

D-1/d-na ..... din cadrul TCSMS/LCCSMS  
..... a fost instruit(a) si atestat(a) ca inspector oficial pentru inspectarea culturilor  
semincere din grupa: .....  
avand in vedere prevederile Legii nr. 266/2002, republicata.

Inspectorul oficial are drept de control si certificare in acest domeniu.

Atestatul este valabil 4 ani.

INCS,

**J. Formular - model "Document de calitate si conformitate al furnizorului"**

**ROMANIA**  
**FURNIZOR:**  
**INREGISTRAT Nr.:**

**DOCUMENT DE CALITATE SI CONFORMITATE**

**AL FURNIZORULUI**

**Nr. .... data .....**

Beneficiar .....

Specia			
Soiul (se specifica daca este modificat genetic si codul de identificare)			
Categoria biologica			
Nr. de referinta al lotului			
Cantitatea livrata (kg)			
Nr. de ambalaje si tip			
Document oficial de certificare a semintei nr.			
emitent ..... data .....			
Etichete oficiale, seria si nr. de la ..... pana la .....			
Calitatea lotului: - puritate fizica:			
- seminte stranie nr./%			
- umiditate %			
- germinatia totala %:			
- masa a 1000 boabe:			
- stare sanitara:			
Alte determinari:			
- Cold test:			
Producator:			
Tara de productie:			

- Samanta tratata cu .....
- Termen de valabilitate (garantie) .....

Mentiuni:

Samanta se livreaza in conditiile art. ....din Legea nr. 266/2002, republicata.

Samanta corespunde pentru insamantare conform prevederilor Ordin MADR nr. .....

Locul de depozitare - livrare .....

urnizor .....	
(numele, prenumele, semnatura si stampila)	Beneficiar .....

Formular tip Ordin MADR nr.