



ORDINUL
ПРИКАЗ

mun. Chișinău

03 august 2009

№ 150

Pentru aprobarea instrucțiunii
cu privire la producerea, prelucrarea,
ambalarea și etichetarea semințelor hibride de
porumb produse în Republica Moldova

În scopul ajustării serviciului de control al materialului semincer la
Schemele de Certificare Internațională de pe sectoarele de hibridare ale
porumbului, adaptării unor norme tehnice de reglementare a procedurilor de
producere, procesare, etichetare și comercializare a materialului semincer în
conformitate cu cerințele OECD –Organizația de Cooperare Economică și
Dezvoltare ,

ORDON:

1. Se aprobă instrucțiunea cu privirea la producerea, prelucrarea,
ambalarea și etichetarea semințelor hibride de porumb produse în
Republica Moldova, conform anexei.
2. Inspectoratul General de Supraveghere Fitosanitară și Control
Semincer (V.Mironescu) va asigura implementarea instrucțiunii
menționate la pct.1 al prezentului ordin.
3. Controlul executării prezentului ordin îl va exercita d-l Anatolie
Spivacenco, viceministru.

Ministru



Anatolie GORODENCO

Aprob:
Viceministru al Agriculturii și
Industriei Alimentare
Anatolie SPIVACENCO 

INSTRUCȚIUNEA

cu privire la producerea, prelucrarea, ambalarea și etichetarea semințelor hibride de porumb produse în Republica Moldova

Aderarea Republicii Moldova la Schemele Semincere al Organizației de Cooperare și Dezvoltare Economică (OECD) și la Asociația Internațională pentru Testarea Semințelor (ISTA) atrage după sine adaptarea unor norme tehnice ce țin de reglementarea procedurilor de producere, procesare, etichetare și comercializare a materialului semincer.

Prezenta instrucțiune a fost elaborată în concordanță cu cerințele Schemelor Semincere OECD, Regulile de testare ISTA, Hotărârea Guvernului nr. 1211 din 29 octombrie 2008, Reglementarea tehnică „Material semincer pentru porumb și sorg”, Standard Moldovean 233:2003 „Semințe de porumb. Determinarea purității biologice a liniilor consangvinizate și a gradului de hibridare la semințele hibridilor de porumb de prima generație prin metoda de electroforeză a proteinelor”, se execută obligatoriu de către toți agenții economici antrenați în domeniul de producere, procesare și comercializarea a semințelor de porumb și prevede următoarele:

1. Producerea hibridilor de porumb (F₁) și a formelor lor parentale se efectuează de către agenți economici licențiați în domeniul producerii semințelor culturilor agricole, iar inspectarea sectoarelor de hibridare - conform cerințelor instrucțiunii de aprobare a sectoarelor de hibridare a porumbului în conformitate cu cerințele Schemelor Semincere OECD aprobate prin ordinul Ministerului nr. 145 din 21 iulie 2009.

2. Prelucrarea, ambalarea semințelor hibride de porumb se efectuează la întreprinderile de prelucrare a semințelor, abilitate de către Minister, care dispun de utilajul corespunzător ce asigură îndeplinirea reglementărilor tehnice de condiționare a semințelor, iar etichetarea acestui material semincer va fi organizată de către ÎS „Centrul de Stat pentru Certificarea Materialului Semincer”.

3. Primirea materiei prime la întreprinderile de prelucrare este anticipată de verificarea setului documentelor de către inspectorul Inspectoratului General de Supraveghere Fitosanitară și Control Semincer, care include volumul de materie primă recepționată în registrul de recepție cu pagini numerotate și sigilat de către IGSFCS și originator.

4. Întreprinderile de prelucrare a semințelor vor recepționa obligatoriu doar materialul semincer însoțit de următoarele documente:

a) Actul de aprobare eliberat de autoritatea desemnată pentru aprobarea sectoarelor semincere, semnat de originatorul hibridului și aprobat de către Inspectoratul General Supraveghere Fitosanitară și Control Semincer cu indicarea recoltei preconizate de pe lotul respectiv.

b) Certificatul de determinare a gradului de hibridare a semințelor de porumb, eliberat de către Centrul de Stat pentru Certificarea Materialului Semincer pentru stabilirea purității de soi a hibridilor de origine autohtonă.

5. Certificatul de hibridare se eliberează pe cantitatea lotului de semințe prevăzută de Reglementarea tehnică „Material Semincer pentru Porumb și Sorg”, aprobată prin HG nr.1211 din 29 octombrie 2008. Prelevarea unei probe din câmp, se efectuează de către persoana autorizată de pe o suprafață a lotului de hibridare de până la 25 ha.

6. Pentru formarea unor loturi omogene, depozitarea semințelor se efectuează conform gradului de hibridare rezultat în urma testării de laborator prin metoda electroforezei proteinelor.

7. Semințele care au fost certificate și gradul de hibridare al cărora este mai mic de 85% după puritatea biologică nu pot fi utilizate ca semințe hibride de prima generație.

8. După procesarea semințelor și formarea loturilor de semințe calibrate, tratate și ambalate în conformitate cu cerințele reglementărilor tehnice se prelevă de către inspectorul IGSFCS 3 probe identice a câte 1 kg fiecare, din care 2 probe se vor transmite la laboratorul acreditat/abilitat pentru testarea calității semințelor și controlul purității biologice (metoda electroforezei proteinelor), cu eliberarea certificatelor respective, iar a treia probă se va menține la întreprindere.

Pentru fiecare lot de semințe se eliberează cantitatea necesară de etichete și certificatul de calitate cu indicarea numerelor de înregistrare a acestora.

9. Pe fiecare sac se aplică eticheta tip eliberată de către ÎS „Centrul de Stat pentru Certificarea Materialului Semincer”, care conține informația necesară (denumirea hibridului, anul certificării, masa, nr. lotului, numărul de înregistrare și altele).

10. Întreprinderile de prelucrare / agenți economici licențiați în domeniul comercializării semințelor, vor respecta p.17.9) al Reglementării Tehnice „Material semincer pentru porumb și sorg” cu indicarea obligatorie în documentele de însoțire a numerelor de înregistrare a etichetelor pentru loturi de semințe comercializate.

11. Prin prezenta instrucțiune toate stocurile de semințe hibride și formele parentale vor fi aduse în conformitate cu cerințele stipulate.

12. Anual, după finalizarea semănatului sectoarelor de hibridare, toate stocurile de semințe al formelor parentale neutilizate vor fi declarate în mod obligatoriu Inspectoratului General de Supraveghere Fitosanitară și Control Semincer, care, în comun cu originatorul, vor verifica originea, puritatea biologică și volumul stocului declarat.

În conformitate cu rezultatele obținute vor adopta decizia privitor la stocuri de semințe declarate:

- a) acordarea permisiunii de utilizare ulterioară ca material semincer;
- b) retragerea din circuit a stocurilor de semințe al formelor parentale neutilizate (saci etichetați corespunzător) de către originator.