

Acest document are doar scop informativ și nu produce efecte juridice. Instituțiile Uniunii nu își asumă răspunderea pentru conținutul său. Versiunile autentice ale actelor relevante, inclusiv preambulul acestora, sunt cele publicate în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene și disponibile pe site-ul EUR-Lex. Aceste texte oficiale pot fi consultate accesând linkurile integrate în prezentul document.

► **B****DIRECTIVA 2003/90/CE A COMISIEI**

din 6 octombrie 2003

de stabilire a măsurilor de punere în aplicare a articolului 7 din Directiva 2002/53/CE a Consiliului în ceea ce privește caracteristicile minime de analizat și condițiile minime de verificare a anumitor soiuri de specii de plante agricole

(Text cu relevanță pentru SEE)

(JO L 254, 8.10.2003, p. 7)

Astfel cum a fost modificată prin:

		Jurnalul Oficial		
		NR.	Pagina	Data
► <u>M1</u>	Directiva 2005/91/CE a Comisiei din 16 decembrie 2005	L 331	24	17.12.2005
► <u>M2</u>	Directiva 2007/48/CE a Comisiei din 26 iulie 2007	L 195	29	27.7.2007
► <u>M3</u>	Directiva 2009/97/CE a Comisiei din 3 august 2009	L 202	29	4.8.2009
► <u>M4</u>	Directiva 2010/46/UE a Comisiei din 2 iulie 2010	L 169	7	3.7.2010
► <u>M5</u>	Directiva de punere în aplicare 2011/68/UE a Comisiei din 1 iulie 2011	L 175	17	2.7.2011
► <u>M6</u>	Directiva de punere în aplicare 2012/8/UE a Comisiei din 2 martie 2012	L 64	9	3.3.2012
► <u>M7</u>	Directiva de punere în aplicare 2012/44/UE a Comisiei din 26 noiembrie 2012	L 327	37	27.11.2012
► <u>M8</u>	Directiva de punere în aplicare 2013/57/UE a Comisiei din 20 noiembrie 2013	L 312	38	21.11.2013
► <u>M9</u>	Directiva de punere în aplicare 2014/105/UE a Comisiei din 4 decembrie 2014	L 349	44	5.12.2014
► <u>M10</u>	Directiva de punere în aplicare (UE) 2015/1168 a Comisiei din 15 iulie 2015	L 188	39	16.7.2015
► <u>M11</u>	Directiva de punere în aplicare (UE) 2016/1914 a Comisiei din 31 octombrie 2016	L 296	7	1.11.2016
► <u>M12</u>	Directiva de punere în aplicare (UE) 2018/100 a Comisiei din 22 ianuarie 2018	L 17	34	23.1.2018
► <u>M13</u>	Directiva de punere în aplicare (UE) 2019/114 a Comisiei din 24 ianuarie 2019	L 23	35	25.1.2019
► <u>M14</u>	Directiva de punere în aplicare (UE) 2019/1985 a Comisiei din 28 noiembrie 2019	L 308	86	29.11.2019

**DIRECTIVA 2003/90/CE A COMISIEI****din 6 octombrie 2003**

de stabilire a măsurilor de punere în aplicare a articolului 7 din Directiva 2002/53/CE a Consiliului în ceea ce privește caracteristicile minime de analizat și condițiile minime de verificare a anumitor soiuri de specii de plante agricole

(Text cu relevanță pentru SEE)

Articolul 1

(1) Statele membre asigură includerea într-un catalog național, în înțelesul articolului 3 alineatul (1) din Directiva 2002/53/CE, a soiurilor de specii de plante agricole care respectă cerințele stabilite la alineatele (2) și (3).

(2) În ceea ce privește caracteristicile distinctive, stabilitatea și omogenitatea:

(a) speciile enumerate în anexa I sunt conforme cu condițiile stabilite în „Protocoalele privind testarea caracteristicilor distinctive, a omogenității și stabilității” formulate de Consiliul de administrație al Oficiul Comunitar pentru Varietăți Vegetale (OCVV) și menționate în această anexă;

(b) speciile enumerate în anexa II sunt conforme cu liniile directe privind efectuarea testărilor caracteristicilor distinctive, a omogenității și stabilității stabilite de Uniunea Internațională pentru protecția noilor soiuri de plante (UPVV) și menționate în această anexă.

(3) În ceea ce privește valoarea de cultivare sau utilizare, soiurile sunt conforme cu condițiile stabilite în anexa III, fără a aduce atingere dispozițiilor de la articolul 4 alineatul (2) din prezenta directivă.

Articolul 2

Se utilizează toate caracteristicile de soi în înțelesul articolului 1 alineatul (2) litera (a) și alte caracteristici marcate cu asterisc (*) din orientările menționate la articolul 1 alineatul (2) litera (b), cu condiția ca respectarea unei caracteristici să nu devină imposibilă ca urmare a exprimării altor caracteristici și cu condiția ca exprimarea unei caracteristici să nu fie împiedicată de condițiile de mediu în care se desfășoară testarea.

Articolul 3

Statele membre asigură respectarea, în momentul efectuării verificărilor, a cerințelor minime de efectuare a verificărilor privind speciile enumerate în anexele I și II, din punct de vedere al condițiilor de testare și cultivare, stabilite în orientările menționate în anexele respective.

Articolul 4

Directiva 72/180/CEE se abrogă.



Articolul 5

(1) Statele membre pun în aplicare actele cu putere de lege și actele administrative necesare pentru a se conforma cu prezenta directivă până la 31 martie 2004. Statele membre informează de îndată Comisia cu privire la aceasta.

Atunci când statele membre adoptă aceste acte, ele cuprind o trimitere la prezenta directivă sau sunt însoțite de o asemenea trimitere la data publicării lor oficiale. Statele membre stabilesc modalitatea de efectuare a acestei trimiteri.

(2) Comisiei îi sunt comunicate de către statele membre textele dispozițiilor de drept intern pe care le adoptă în domeniul reglementat de prezenta directivă.

Articolul 6

(1) În cazul în care la data intrării în vigoare a prezentei directive, anumite soiuri nu au fost acceptate pentru includere în catalogul comun al soiurilor de specii de plante agricole și verificările oficiale au început înaintea datei respective, în conformitate cu dispozițiile:

- (a) Directivei 72/180/CEE sau
- (b) ale orientărilor OCVV enumerate în anexa I, sau ale orientărilor UPVV enumerate în anexa II, în funcție de specii,

atunci se consideră că soiurile respective sunt conforme cu cerințele prezentei directive.

(1) Alineatul (1) se aplică numai dacă testele conduc la concluzia că soiurile sunt conforme cu normele stabilite în:

- (a) Directiva 72/180/CEE sau
- (b) orientările OCVV enumerate în anexa I sau ale orientărilor UPVV enumerate în anexa II, în funcție de specie.

Articolul 7

Prezenta directivă intră în vigoare în a șaptea zi de la data publicării în *Jurnalul Oficial al Uniunii Europene*.

Articolul 8

Prezenta directivă se adresează statelor membre.

▼ **M14**

ANEXA I

Lista speciilor menționate la articolul 1 alineatul (2) litera (a) care trebuie să respecte protocoalele tehnice ale OCSP (1)

Denumirea științifică	Denumirea comună	Protocolul OCSP
<i>Festuca arundinacea</i> Schreb.	Păiuș înalt	TP 39/1 din 1.10.2015
<i>Festuca filiformis</i> Pourr.	Păiușul oilor, cu frunze mici	TP 67/1 din 23.6.2011
<i>Festuca ovina</i> L.	Păiușul oilor	TP 67/1 din 23.6.2011
<i>Festuca pratensis</i> Huds.	Păiuș de livezi	TP 39/1 din 1.10.2015
<i>Festuca rubra</i> L.	Păiuș roșu	TP 67/1 din 23.6.2011
<i>Festuca trachyphylla</i> (Hack.) Krajina	Păiuș tare	TP 67/1 din 23.6.2011
<i>Lolium multiflorum</i> Lam.	Raigras aristat	TP 4/2 din 19.3.2019
<i>Lolium perenne</i> L.	Raigras peren	TP 4/2 din 19.3.2019
<i>Lolium x hybridum</i> Hausskn.	Raigras hibrid	TP 4/2 din 19.3.2019
<i>Pisum sativum</i> L. (partim)	Mazăre furajeră	TP 7/2 Rev. 2 din 15.3.2017
<i>Poa pratensis</i> L.	Firuță	TP 33/1 din 15.3.2017
<i>Vicia faba</i> L.	Bob	TP 8/1 din 19.3.2019
<i>Vicia sativa</i> L.	Măzărache	TP 32/1 din 19.4.2016
<i>Brassica napus</i> L. var. <i>napobrassica</i> (L.) Rehb.	Gulie furajeră	TP 89/1 din 11.3.2015
<i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>oleiformis</i> Pers.	Ridiche furajeră	TP 178/1 din 15.3.2017
<i>Brassica napus</i> L. (partim)	Rapiță	TP 36/2 din 16.11.2011
<i>Cannabis sativa</i> L.	Câneapă	TP 276/1 rev. parțială din 21.3.2018
<i>Glycine max</i> (L.) Merr.	Soia	TP 80/1 din 15.3.2017
<i>Gossypium</i> spp.	Bumbac	TP 88/1 din 19.4.2016
<i>Helianthus annuus</i> L.	Floarea-soarelui	TP 81/1 din 31.10.2002
<i>Linum usitatissimum</i> L.	In textil/in oleaginos	TP 57/2 din 19.3.2014
<i>Sinapis alba</i> L.	Muștar alb	TP 179/1 din 15.3.2017
<i>Avena nuda</i> L.	Ovăz golaș	TP 20/2 din 1.10.2015
<i>Avena sativa</i> L. (include <i>A. byzantina</i> K. Koch)	Ovăz și ovăz roșu	TP 20/2 din 1.10.2015
<i>Hordeum vulgare</i> L.	Orz	TP 19/5 din 19.3.2019
<i>Oryza sativa</i> L.	Orez	TP 16/3 din 1.10.2015
<i>Secale cereale</i> L.	Secară	TP 58/1 din 31.10.2002
<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench	Sorg	TP 122/1 din 19.3.2019
<i>Sorghum sudanense</i> (Piper) Stapf.	Iarbă de Sudan	TP 122/1 din 19.3.2019
<i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench x <i>Sorghum sudanense</i> (Piper) Stapf	Hibridi rezultați din încrucișarea dintre <i>Sorghum bicolor</i> și <i>Sorghum sudanense</i>	TP 122/1 din 19.3.2019
<i>xTriticosecale</i> Wittm. ex A. Camus	Hibridi rezultați din încrucișarea unei specii din genul <i>Triticum</i> cu o specie din genul <i>Secale</i>	TP 121/2 rev. 1 din 16.2.2011
<i>Triticum aestivum</i> L.	Grâu	TP 3/5 din 19.3.2019
<i>Triticum durum</i> Desf.	Grâu dur	TP 120/3 din 19.3.2014
<i>Zea mays</i> L. (partim)	Porumb	TP 2/3 din 11.3.2010
<i>Solanum tuberosum</i> L.	Cartof	TP 23/3 din 15.3.2017

(1) Textul acestor protocoale este disponibil pe site-ul web al OCSP (www.cpvo.europa.eu).

▼ **M14**

ANEXA II

Lista speciilor menționate la articolul 1 alineatul (2) litera (b) care trebuie să respecte orientările de testare ale UPOV ⁽¹⁾

Denumirea științifică	Denumirea comună	Orientare UPOV
<i>Beta vulgaris</i> L.	Sfeclă furajeră	TG/150/3 din 4.11.1994
<i>Agrostis canina</i> L.	Bucățel	TG/30/6 din 12.10.1990
<i>Agrostis gigantea</i> Roth	Bucățel mare	TG/30/6 din 12.10.1990
<i>Agrostis stolonifera</i> L.	Bucățel cu stoloni	TG/30/6 din 12.10.1990
<i>Agrostis capillaris</i> L.	Bucățel comun	TG/30/6 din 12.10.1990
<i>Bromus catharticus</i> Vahl	Iarbă bromică laxativă	TG/180/3 din 4.4.2001
<i>Bromus sitchensis</i> Trin.	Iarbă bromică sitchensis (obsigă)	TG/180/3 din 4.4.2001
<i>Dactylis glomerata</i> L.	Golomăț	TG/31/8 din 17.4.2002
<i>xFestulolium</i> Asch. et Graebn.	Hibridzi rezultați din încrucișarea unei specii din genul <i>Festuca</i> cu o specie din genul <i>Lolium</i>	TG/243/1 din 9.4.2008
<i>Phleum nodosum</i> L.	Timofitică noduroasă	TG/34/6 din 7.11.1984
<i>Phleum pratense</i> L.	Timofitică	TG/34/6 din 7.11.1984
<i>Lotus corniculatus</i> L.	Ghizdei	TG 193/1 din 9.4.2008
<i>Lupinus albus</i> L.	Lupin alb	TG/66/4 din 31.3.2004
<i>Lupinus angustifolius</i> L.	Lupin albastru	TG/66/4 din 31.3.2004
<i>Lupinus luteus</i> L.	Lupin galben	TG/66/4 din 31.3.2004
		TG 228/1 din 5.4.2006
<i>Medicago italica</i> (Mill.) Fiori		TG 228/1 din 5.4.2006
<i>Medicago littoralis</i> Rohde ex Loisel.		TG 228/1 din 5.4.2006
<i>Medicago lupulina</i> L.	Trifoi mărunț	TG 228/1 din 5.4.2006
<i>Medicago murex</i> Willd.		TG 228/1 din 5.4.2006
<i>Medicago polymorpha</i> L.	Lucernă sălbatică	TG 228/1 din 5.4.2006
<i>Medicago rugosa</i> Desr.		TG 228/1 din 5.4.2006
<i>Medicago sativa</i> L.	Lucernă	TG/6/5 din 6.4.2005
<i>Medicago scutellata</i> (L.) Mill.		TG 228/1 din 5.4.2006
<i>Medicago truncatula</i> Gaertn.		TG 228/1 din 5.4.2006
<i>Medicago x varia</i> T. Martyn	Lucernă de nisip	TG/6/5 din 6.4.2005
<i>Trifolium pratense</i> L.	Trifoi roșu	TG/5/7 din 4.4.2001
<i>Trifolium repens</i> L.	Trifoi alb	TG/38/7 din 9.4.2003
<i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth.	Floarea albinelor (Facelia)	TG/319/1 din 5.4.2017
<i>Arachis hypogaea</i> L.	Arahidă	TG/93/4 din 9.4.2014
<i>Brassica rapa</i> L. var. <i>silvestris</i> (Lam.) Briggs	Rapiță navetă	TG/185/3 din 17.4.2002
<i>Carthamus tinctorius</i> L.	Șofrănaș	TG/134/3 din 12.10.1990
<i>Papaver somniferum</i> L.	Mac	TG/166/4 din 9.4.2014

⁽¹⁾ Textul acestor orientări este disponibil pe site-ul web al UPOV (www.upov.int)

▼B

ANEXA III

**CARACTERISTICILE VERIFICĂRII VALORII DE CULTIVARE SAU
UTILIZARE**

1. Productivitatea.
2. Rezistența la organismele dăunătoare.
3. Comportamentul față de factorii mediului fizic.
4. Caracteristici de calitate.

Transmiterea rezultatelor se face cu precizarea metodelor utilizate.