

## KOMMISJONENS GJENNOMFØRINGSDIREKTIV (EU) 2021/415

2023/EØS/60/37

av 8. mars 2021

**om endring av rådsdirektiv 66/401/EØF og 66/402/EØF for å tilpasse taksonomiske grupper og navn på visse arter av frø og ugress til utviklingen av vitenskapelig og teknisk kunnskap(\*)**

EUROPAKOMMISJONEN HAR

under henvisning til traktaten om Den europeiske unions virkemåte,

under henvisning til rådsdirektiv 66/401/EØF av 14. juni 1966 om markedsføring av frø fra førvekster<sup>(1)</sup>, særlig artikkel 2 nr. 1A bokstav a) og artikkel 21a,under henvisning til rådsdirektiv 66/402/EØF av 14. juni 1966 om markedsføring av frø fra førvekster<sup>(2)</sup>, særlig artikkel 2 nr. 1A bokstav a) og artikkel 21a, og

ut fra følgende betraktninger:

- 1) I lys av utviklingen av den vitenskapelige kunnskapen er de botaniske navnene på stivsvingel og kveke samt de botaniske navnene på hvete, durumhvete, spelthvete, sorghum og sudangress blitt revidert i samsvar med reglene i «International Code of Nomenclature for algae, fungi, and plants».
- 2) Det botaniske navnet på stivsvingel er revidert ettersom navnet *Festuca trachyphylla* (Hack.) Hack. ble gyldig offentliggjort tidligere enn navnet *Festuca trachyphylla* (Hack.) Krajina. *Elytrigia repens* som det botaniske navnet på kveke ble ikke gyldig offentliggjort. I stedet er *Elymus repens* blitt fastsatt som gyldig botanisk navn på denne arten.
- 3) Genom- og fylogeni basert kunnskap om *Triticum*-arters taksonomi har bekreftet at durumhvete og spelthvete, som tidligere ble ansett som uavhengige arter, er underarter av andre arter. Det tidligere botaniske navnet på durumhvete, *Triticum durum* Desf., er derfor blitt revidert, og det nye navnet er *Triticum turgidum* L. ssp. *durum* (Desf.) van Slageren. Det botaniske navnet på spelthvete, *Triticum spelta* L., er nå blitt revidert, og er nå *Triticum aestivum* L. ssp. *spelta* (L.) Thell. Som følge av at spelthvete nå er å anse som en underart av hvete, har plantegruppen som tidligere het *Triticum aestivum* L. byttet navn til *Triticum aestivum* L. ssp. *aestivum* i samsvar med reglene i «International Code of Nomenclature for algae, fungi, and plants».
- 4) Det tidligere botaniske navnet på sudangress, *Sorghum sudanense* (Piper) Stapf, ble ikke gyldig offentliggjort og *Sorghum bicolor* (L.) Moench ssp. *drummondii* (Steud.) de Wet ex Davidse er fastsatt som det gyldige botaniske navnet på denne plantegruppen i samsvar med reglene i «International Code of Nomenclature for algae, fungi, and plants». Som følge av at sudangress taksonomisk er en underart av sorghum, er det botaniske navnet på sorghum, *Sorghum bicolor* (L.) Moench, revidert i samsvar med reglene i «International Code of Nomenclature for algae, fungi, and plants» og er nå *Sorghum bicolor* (L.) Moench ssp. *bicolor*.
- 5) Direktiv 66/401/EØF og 66/402/EØF bør derfor endres for å gjenspeile disse endringene.
- 6) Tiltakene fastsatt i dette direktivet er i samsvar med uttalelse fra Den faste komité for planter, dyr, næringsmidler og før.

(\*) Denne unionsrettsakten, kunngjort i EUT L 81 av 9.3.2021, s. 65, er omhandlet i EØS-komiteens beslutning nr. 194/2021 av 9. juli 2021 om endring av EØS-avtalens vedlegg I (Veterinære og plantesanitære forhold), ennå ikke kunngjort.

(1) EFT 125 av 11.7.1966, s. 2298.

(2) EFT 125 av 11.7.1966, s. 2309.

VEDTATT DETTE DIREKTIVET:

*Artikkel 1*

**Endringer av direktiv 66/401/EØF**

I direktiv 66/401/EØF gjøres følgende endringer:

- 1) I artikkel 2 nr. 1.A. bokstav a) skal den 16. definisjonen lyde:

« <i>Festuca trachyphylla</i> (Hack.) Hack.	stivsvingel»
---------------------------------------------	--------------

- 2) Vedlegg II endres i samsvar med del A i vedlegget til dette direktivet.

*Artikkel 2*

**Endringer av direktiv 66/402/EØF**

I direktiv 66/402/EØF gjøres følgende endringer:

- 1) I artikkel 2 nr. 1.A. gjøres følgende endringer:

- a) Den åttende definisjonen skal lyde:

« <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench ssp. <i>bicolor</i>	Sorghum»
----------------------------------------------------------	----------

- b) Den niende definisjonen skal lyde:

« <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench ssp. <i>drummondii</i> (Steud.) de Wet ex Davidse	Sudangress»
----------------------------------------------------------------------------------------	-------------

- c) Den ellevte definisjonen skal lyde:

« <i>Triticum aestivum</i> L. ssp. <i>aestivum</i>	Hvete»
----------------------------------------------------	--------

- d) Den tolvte definisjonen skal lyde:

« <i>Triticum turgidum</i> L. ssp. <i>durum</i> (Desf.) van Slageren	Durumhvete»
----------------------------------------------------------------------	-------------

- e) Den trettende definisjonen skal lyde:

« <i>Triticum aestivum</i> L. ssp. <i>spelta</i> (L.) Thell.	Spelthvete»
--------------------------------------------------------------	-------------

- f) Den femtende definisjonen skal lyde:

« <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench ssp. <i>bicolor</i> x <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench ssp. <i>drummondii</i> (Steud.) de Wet ex Davidse	Hybrider som er resultatet av en krysning av <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench ssp. <i>bicolor</i> og <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench ssp. <i>drummondii</i> (Steud.) de Wet ex Davidse»
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

- 2) Vedlegg I, II og III endres i samsvar med del B i vedlegget til dette direktivet.

*Artikkel 3***Innarbeiding i nasjonal rett**

1. Medlemsstatene skal innen 31. januar 2022 vedta og kunnngjøre de lovene og forskriftene som er nødvendige for å etterkomme dette direktivet. De skal umiddelbart oversende Kommissjonen teksten til disse bestemmelsene.

De skal anvende disse bestemmelsene fra 1. februar 2022.

Når disse bestemmelsene vedtas av medlemsstatene, skal de inneholde en henvisning til dette direktivet, eller det skal vises til direktivet når de kunnngjøres. Nærmere regler for henvisningen fastsettes av medlemsstatene.

2. Medlemsstatene skal oversende Kommissjonen teksten til de viktigste internrettslige bestemmelsene som de vedtar på det området dette direktivet omhandler.

*Artikkel 4***Ikrafttredelse**

Dette direktivet trer i kraft den 20. dagen etter at det er kunnngjort i *Den europeiske unions tidende*.

*Artikkel 5***Adressater**

Dette direktivet er rettet til medlemsstatene.

Utferdiget i Brussel 8. mars 2021.

*For Kommissjonen*

Ursula VON DER LEYEN

*President*

---

## VEDLEGG

**Del A – endring av vedlegg II til direktiv 66/401/EØF**

Overskriften til kolonne 7 i tabellen i punkt I nr. 2 A og overskriften til kolonne 5 i tabellen i punkt II nr. 2 A skal lyde:

«*Elymus repens*»

**Del B – endring av vedlegg I, II og III til direktiv 66/402/EØF**

1) I vedlegg I gjøres følgende endringer:

a) I nr. 2 skal fotnoten(\*) til tabellen lyde:

«(\*) I områder der forekomsten av *S. halepense* eller *S. bicolor* ssp. *drummondii* utgjør en særlig fare for kryssbestøvning, gjelder følgende:

- a) Avlinger beregnet på produksjon av basisfrø av *Sorghum bicolor* ssp. *bicolor* eller hybrider av denne må isoleres minst 800 m fra enhver kilde til slik forurensende pollen.
- b) Avlinger beregnet på produksjon av sertifisert frø av *Sorghum bicolor* ssp. *bicolor* eller hybrider av denne må isoleres minst 400 m fra enhver kilde til slik forurensende pollen.»

b) Nr. 5 skal lyde:

«5. «Avlinger beregnet på produksjon av sertifisert frø av hybrider av *Avena nuda*, *Avena sativa*, *Avena strigosa*, *Oryza sativa*, *Triticum aestivum* ssp. *aestivum*, *Triticum turgidum* ssp. *durum*, *Triticum aestivum* ssp. *spelta* og selvbestøvende *xTriticosecale* og avlinger beregnet på produksjon av sertifisert frø av hybrider av *Hordeum vulgare* ved hjelp en annen teknikk enn cytoplasmatisk hannsterilitet (CMS).

a) Avlingen skal være i samsvar med følgende standarder når det gjelder avstand til nærliggende pollenkilder som kan føre til uønsket fremmedbestøvning:

- Avstanden mellom den hunnlige bestanddelen og alle andre sorter av samme art, unntatt en avling av den mannlige bestanddelen, skal være minst 25 meter.
- Dersom det foreligger tilstrekkelig beskyttelse mot all uønsket fremmedbestøvning, kan det ses bort fra denne avstanden.

b) Avlingen skal ha tilstrekkelig ekthet og renhet med hensyn til bestanddelenes egenskaper.

Dersom frøet produseres ved hjelp av et kjemisk hybridiseringsmiddel, skal avlingen oppfylle følgende andre standarder eller vilkår:

i) Minste sortsrenhet for hver bestanddel skal være:

- *Avena nuda*, *Avena sativa*, *Avena strigosa*, *Hordeum vulgare*, *Oryza sativa*, *Triticum aestivum* ssp. *aestivum*, *Triticum turgidum* ssp. *durum* og *Triticum aestivum* ssp. *spelta*: 99,7 %.
- Selvbestøvende *xTriticosecale*: 99,0 %.

ii) Hybrid karakter må være minst 95 %. Hybrid karakter i prosent skal vurderes etter gjeldende internasjonale metoder, i den grad slike metoder finnes. I tilfeller der hybrid karakter fastsettes i frøkontroller før sertifisering, er det ikke nødvendig å fastsette den under feltinspeksjoner.»

c) Nr. 7 B bokstav a) skal lyde:

«a) én for *Avena nuda*, *Avena sativa*, *Avena strigosa*, *Hordeum vulgare*, *Oryza sativa*, *Phalaris canariensis*, *xTriticosecale*, *Triticum aestivum* ssp. *aestivum*, *Triticum turgidum* ssp. *durum*, *Triticum aestivum* ssp. *spelta*, *Secale cereale*»

2) I vedlegg II gjøres følgende endringer:

a) I nr. 1 gjøres følgende endringer:

i) Bokstav A skal lyde:

«A. *Avena nuda*, *Avena sativa*, *Avena strigosa*, *Hordeum vulgare*, *Oryza sativa*, *Triticum aestivum* ssp. *aestivum*, *Triticum turgidum* ssp. *durum*, *Triticum aestivum* ssp. *spelta* unntatt hybrider i hvert enkelt tilfelle:

Kategori	Minste sortsrenhet (%)
Basisfrø	99,9
Sertifisert frø av første generasjon	99,7
Sertifisert frø av andre generasjon	99,0

Minste sortsrenhet skal undersøkes først og fremst ved feltinspeksjoner utført i samsvar med vilkårene fastsatt i vedlegg I.»

ii) Bokstav C skal lyde:

«C. **Hybrider av *Avena nuda*, *Avena sativa*, *Avena strigosa*, *Hordeum vulgare*, *Oryza sativa*, *Triticum aestivum* ssp. *aestivum*, *Triticum turgidum* ssp. *durum*, *Triticum aestivum* ssp. *spelta* og selvbestøvende *xTriticosecale***

Frø i klassen «sertifisert frø» skal ha en minste sortsrenhet på 90 %.

Når det gjelder *Hordeum vulgare* produsert med CMS, skal den være 85 %. Andre urenheter enn den gjenopprettende linjen skal ikke overstige 2 %.

Minste sortsrenhet skal undersøkes ved offentlig etterkontroll av et egnet antall prøver.»

b) I tabellen i nr. 2 A skal tredje rad i første kolonne lyde:

«*Avena sativa*, *Avena strigosa*, *Hordeum vulgare*, *Triticum aestivum* ssp. *aestivum*, *Triticum turgidum* ssp. *durum*, *Triticum aestivum* ssp. *spelta*.»

3) I vedlegg III endres tabellen som følger:

i) Tredje rad i første kolonne skal lyde:

«*Avena sativa*, *Avena strigosa*, *Hordeum vulgare*, *Triticum aestivum* ssp. *aestivum*, *Triticum turgidum* ssp. *durum*, *Triticum aestivum* ssp. *spelta*, *Secale cereale*, *xTriticosecale*»

ii) Sjettede rad i første kolonne skal lyde:

«*Sorghum bicolor* (L.) Moench ssp. *bicolor*».

iii) Sjuende rad i første kolonne skal lyde:

«*Sorghum bicolor* (L.) Moench ssp. *drummondii* (Steud.) de Wet ex Davidse».

iv) Åttende rad i første kolonne skal lyde:

«Hybrider av *Sorghum bicolor* (L.) Moench ssp. *bicolor* x *Sorghum bicolor* (L.) Moench ssp. *drummondii* (Steud.) de Wet ex Davidse».