

SJVFS 1994:121

Saknr U 38

Utkom från trycket
den 8 juli 1994

**Statens jordbruksverks föreskrifter
om egenkontroll av bruksutsäde av stråsäd;**

beslutade den 27 juni 1994

Statens jordbruksverk föreskriver, med stöd av 11 § utsädesförordningen (1993:1375) samt efter samråd med Statens utsädeskontroll, följande.

Inledning

1 § Dessa föreskrifter innehåller bestämmelser om villkor för att utsädesproducent skall få utföra sådana analyser av renhet, livs- och lagringsduglighet samt sundhet som ingår i kvalitetsundersökning för certifiering av bruksutsäde av stråsäd (egenkontroll) samt om stickprovskontroll av resultat av sådana analyser.

Villkor för egenkontroll

Tillstånd

2 § För att utsädesproducent skall få utföra sådan egenkontroll som avses i 1 §, krävs tillstånd av Jordbruksverket. För att erhålla tillstånd krävs

1. att analyseringen utförs på ett laboratorium som uppfyller kraven i 9-20 §§ och att en försäkran att laboratoriet uppfyller kraven i 11-20 §§ avges av den person som anges i 4 § 6, samt

2. att den försäkran som anges i punkt 1 därjämte omfattar en försäkran om att laboratoriet kommer att vidta erforderliga åtgärder till följd av eventuell ändring av i 15 § 4-6 angivna och av International Seed Testing Association (ISTA) fastställda regler¹.

3 § Tillstånd meddelas för viss tid eller tills vidare och kan återkallas.

¹Avser "International Rules for Seed Testing. Rules 1993", ISTA (1993), Seed Science and Technology, 21, Supplement.

4 § En ansökan om tillstånd skall innehålla följande uppgifter:

1. Omfattningen av egenkontrollen (vilket eller vilka utsädeslag som avses),
2. utsädesproducentens namn och adress,
3. namn på och adress till den person som hos utsädesproducenten är ansvarig för egenkontrollen,
4. namn på och adress till det laboratorium som skall utföra analyserna (eget eller utomstående),
5. namn på och adress till den person som är ansvarig för analysverksamheten på laboratoriet och ställföreträdare för denne, samt
6. försäkran enligt 2 § av den person som är ansvarig för analysverksamheten på laboratoriet.

Analysering

5 § Tillståndshavaren skall låta utföra analyseringen i enlighet med vad som föreskrivs i 6 och 7 §§.

6 § Analyseringen skall omfatta varje parti som ingår i egenkontrollen och de analyser som krävs för bedömning av om kvalitetskraven för certifiering av bruksutsäde av stråsäd enligt Statens jordbruksverks föreskrifter (SJVFS 1994:22) om certifiering m.m. av utsäde av stråsäd är uppfyllda.

7 § Analyseringen skall utföras på sätt som föreskrivs i Statens jordbruksverks föreskrifter (SJVFS 1994:22) om certifiering m.m. av utsäde av stråsäd.²

Översändande av analysbevis

8 § Analysbevis som av tillståndshavaren översänds till det certifierande organet skall innehålla följande uppgifter:

1. Tillståndshavarens namn och adress,
2. laboratoriets namn och adress,
3. datum för analyseringen,
4. art,
5. sort,
6. partiets officiella certifieringsnummer, samt
7. resultat av utförda analyser.

Krav på laboratorium

Juridisk status

9 § Laboratorium skall vara juridisk person eller del av sådan.

² Paragrafen har rättats genom rättelseblad. Rättelsen avsåg att ordet **utföras** lades till.

Ledning och övrig personal

10 § Det skall finnas en för analysverksamheten ansvarig person och ställföreträdare för denne.

11 § Person som utför sådana analyser som avses i dessa föreskrifter skall ha erforderlig kompetens att utföra analyserna.

Verksamhetens omfattning

12 § På laboratoriet skall kunna utföras följande analystyper för kvalitetsundersökning för certifiering av bruksutsäde av den typ av stråsäd som omfattas av tillståndshavarens egenkontroll:

1. Utsädets renhet,
2. antal inblandningar av annan art,
3. utsädets grobarhet,
4. utsädets vattenhalt,
5. utsädets sundhet (bestämning av parasitsvampar på papper och med OSMO-metoden samt, för vete, antal stinksotsporer/gram), samt
6. utsädets rensning.

Analysmetoder

13 § Analyseringen skall kunna utföras på sätt som föreskrivs i Statens jordbruksverks föreskrifter (SJVFS 1994:22) om certifiering m.m. av utsäde av stråsäd.

Lokaler

14 § Lokaler där analysering bedrivs, skall

1. ha tillräcklig belysning och möjlighet till punktbelysning då arbetet så kräver,
2. vara rena och ventilerade så att bakterie- och svampinfektioner och andra föroreningar inte påverkar analysresultaten, samt
3. vara avskilda från annan analysering som kan påverka analysresultaten.

Utrustning

15 § Laboratoriet skall vara utrustat med

1. ett konstantrum som skall hålla en temperatur om 10°C (maximal temperaturdifferens $\pm 2^\circ\text{C}$),
2. ett konstantrum som skall hålla en temperatur om 20°C (maximal temperaturdifferens $\pm 2^\circ\text{C}$),
3. ett konstantrum med anordning för växeltemperatur mellan 20°C och 30°C (maximal temperaturdifferens $\pm 2^\circ\text{C}$) och för extrabelysning under delar av dygnet,
4. tillräkningsutrustning som uppfyller ISTA:s regel 5.5.1.A (2),

5. kvarn, torkskåp, torkbehållare, våg och sikt för vattenhaltsbestämning som uppfyller ISTA:s regler enligt följande:
- a) kvarn - regler 9.4.A.1 och 9.5.4.A,
 - b) torkskåp - regel 9.4.A.2,
 - c) torkbehållare - regel 9.4.A.2,
 - d) våg - regel 9.4.A.3,
 - e) sikt - regel 9.4.A.4,
6. vågar, för beräkning av analysresultat, som uppfyller ISTA:s regel 3.5.1.A,
7. mikroskop med en kapacitet att förstora minst 80 gånger,
8. såll- och trierutrustning, för bestämning av storleksfraktioner i ett utsädesprov, samt
9. utrustning för registrering av prov.

16 § Dokumentation skall finnas på all utrustning för analysering. Utrustningen skall underhållas på lämpligt sätt.

Kalibrering

17 § Vågar och termometrar skall vara spårbart kalibrerade till nationella eller internationella normaler. Kvarn för vattenhaltsbestämning skall kalibreras minst en gång per månad.

Analysresultat och analysbevis

18 § Kontroll av analysresultaten, med hänsyn till toleranser, beräkningar m.m. skall ske av en för analysverksamheten ansvarig person eller dennes ställföreträdare innan resultaten överförs till analysbeviset.

19 § Analysbevis skall vara underskrivet av en för analysverksamheten ansvarig person eller dennes ställföreträdare.

Referenstest

20 § Laboratoriet skall vara skyldigt att delta i referenstest.

Stickprovskontroll

21 § Resultat av analyseringen skall kontrolleras av Statens utsädeskontroll med stickprov från de vid certifieringen officiellt uttagna partiproven. Stickprovskontrollen skall omfatta tio procent av dessa prov.

Denna författning träder i kraft den 15 juli 1994.

SVANTE ENGLUND

Eva Dahlberg
(Växtodlingsenheten)