

VERORDENING (EEG) Nr. 841/92 VAN DE COMMISSIE

van 2 april 1992

tot wijziging van de Verordeningen (EEG) nr. 1727/70, (EEG) nr. 1728/70, (EEG) nr. 2603/71, (EEG) nr. 410/76 en (EEG) nr. 2501/87 voor een aantal tabaksoorten en van Verordening (EEG) nr. 2468/72 voor wat betreft de verzamelcentra en de centra voor bewerking

DE COMMISSIE VAN DE EUROPESE GEMEENSCHAPPEN,

Gelet op het Verdrag tot oprichting van de Europese Economische Gemeenschap,

Gelet op Verordening (EEG) nr. 727/70 van de Raad van 21 april 1970 houdende de totstandbrenging van een gemeenschappelijke ordening der markten in de sector ruwe tabak⁽¹⁾, laatstelijk gewijzigd bij Verordening (EEG) nr. 1737/91⁽²⁾, en met name op artikel 2, lid 6, artikel 3, lid 3, eerste alinea, artikel 5, lid 6, artikel 6, lid 10, en artikel 7, lid 4,

Gelet op Verordening (EEG) nr. 1467/70 van de Raad van 20 juli 1970 houdende vaststelling van enkele algemene regels voor interventie in de sector ruwe tabak⁽³⁾, en met name op artikel 1,

Overwegende dat, in verband met de Duitse eenwording, bij Verordening (EEG) nr. 1738/91 van de Raad⁽⁴⁾ onder meer de benaming van soort nr. 1 Badischer Geudertheimer is gewijzigd door toevoeging van de hybriden „Pereg” en „Korso”, die van soort nr. 2 door toevoeging van „en de hybriden daarvan” en die van soort nr. 3 door toevoeging van „en de hybriden daarvan”; dat wijzigingen moeten worden aangebracht in de bijlagen bij de verordeningen waarin naar de benamingen en de kenmerken van de verschillende tabaksoorten wordt verwezen, namelijk:

- Verordening (EEG) nr. 1727/70 van de Commissie van 25 augustus 1970 betreffende uitvoeringsbepalingen voor de interventie in de sector ruwe tabak⁽⁵⁾, laatstelijk gewijzigd bij Verordening (EEG) nr. 838/91⁽⁶⁾;
- Verordening (EEG) nr. 1728/70 van de Commissie van 25 augustus 1970 houdende vaststelling van de tabellen van toeslagen en kortingen in de sector ruwe tabak⁽⁷⁾, laatstelijk gewijzigd bij Verordening (EEG) nr. 838/91;
- Verordening (EEG) nr. 2603/71 van de Commissie van 6 december 1971 houdende bepalingen voor het sluiten van contracten voor eerste bewerking en verpakking van tabak die in het bezit is van de interventiebureaus⁽⁸⁾, laatstelijk gewijzigd bij Verordening (EEG) nr. 838/91;
- Verordening (EEG) nr. 410/76 van de Commissie van 23 februari 1976 tot vaststelling van de maximumpercentages voor de bij de controle op de eerste bewerking en de verpakking van tabak toegestane gewichtsverliezen⁽⁹⁾, laatstelijk gewijzigd bij Verordening (EEG) nr. 838/91;

— Verordening (EEG) nr. 2501/87 van de Commissie van 24 juni 1987 houdende vaststelling van de kenmerken van elke in de Gemeenschap geproduceerde tabaksoort⁽¹⁰⁾, laatstelijk gewijzigd bij Verordening (EEG) nr. 838/91;

Overwegende dat in de bijlage bij Verordening (EEG) nr. 2468/72 van de Commissie⁽¹¹⁾, laatstelijk gewijzigd bij Verordening (EEG) nr. 3349/87⁽¹²⁾, een lijst is opgenomen van de verzamelcentra en de centra voor bewerking en opslag; dat in deze bijlage rekening moet worden gehouden met de nieuwe situatie in verband met de eenwording van Duitsland; dat voornoemde verordening derhalve moet worden aangepast;

Overwegende dat de in deze verordening vervatte maatregelen in overeenstemming zijn met het advies van het Comité van beheer voor tabak,

HEEFT DE VOLGENDE VERORDENING VASTGESTELD:

Artikel 1

In de bijlagen I, II, IV en V bij Verordening (EEG) nr. 1727/70, de bijlagen I en II bij Verordening (EEG) nr. 1728/70, de bijlage bij Verordening (EEG) nr. 2603/71 en die bij Verordening (EEG) nr. 410/76 wordt de benaming van de respectievelijk onder de volgnummers 1, 2 en 3 ingedeelde soorten vervangen door:

- „1. Badischer Geudertheimer, Pereg, Korso
2. Badischer Burley E en de hybriden daarvan
3. Virgine D en de hybriden daarvan”.

Artikel 2

De in de bijlage bij Verordening (EEG) nr. 2501/87 vermelde omschrijvingen van de onder de volgnummers 1, 2 en 3 ingedeelde soorten worden vervangen door de in de bijlage bij deze verordening vermelde omschrijvingen.

Artikel 3

In de bijlage bij Verordening (EEG) nr. 2468/72 wordt, voor Duitsland, in de lijsten van „verzamelcentra” en „centra voor bewerking en opslag” het volgende centrum opgenomen: „4371 Glauzig”.

Artikel 4

Deze verordening treedt in werking op de zevende dag volgende op die van haar bekendmaking in het *Publikatieblad van de Europese Gemeenschappen*.

Deze verordening wordt voor het eerst toegepast voor tabak van de oogst 1991.

⁽¹⁾ PB nr. L 94 van 28. 4. 1970, blz. 1.

⁽²⁾ PB nr. L 163 van 26. 6. 1991, blz. 11.

⁽³⁾ PB nr. L 164 van 27. 7. 1970, blz. 32.

⁽⁴⁾ PB nr. L 163 van 26. 6. 1991, blz. 13.

⁽⁵⁾ PB nr. L 191 van 27. 8. 1970, blz. 5.

⁽⁶⁾ PB nr. L 85 van 5. 4. 1991, blz. 16.

⁽⁷⁾ PB nr. L 191 van 27. 8. 1970, blz. 18.

⁽⁸⁾ PB nr. L 269 van 8. 12. 1971, blz. 11.

⁽⁹⁾ PB nr. L 50 van 26. 2. 1976, blz. 11.

⁽¹⁰⁾ PB nr. L 237 van 20. 8. 1987, blz. 1.

⁽¹¹⁾ PB nr. L 267 van 28. 11. 1972, blz. 1.

⁽¹²⁾ PB nr. L 317 van 7. 11. 1987, blz. 31.

Deze verordening is verbindend in al haar onderdelen en is rechtstreeks toepasselijk in elke Lid-Staat.

Gedaan te Brussel, 2 april 1992.

Voor de Commissie
Ray MAC SHARRY
Lid van de Commissie

BIJLAGE**Soort nr. 1: Badischer Geudertheimer, Pereg en Korso****1. Specifieke kenmerken****1.1. Genetische :**

- a) Badischer Geudertheimer : Na generaties uit oude landrassen verkregen soort van Duitse oorsprong. Zuiver uitgeselecteerd. Gecertificeerd zaad of verkregen van gecertificeerd zaad.
- b) Pereg : Peronospora-resistente soort van het type Geudertheimer, kruising met Bel. Zuiver uitgeselecteerd. Gecertificeerd zaad of verkregen van gecertificeerd zaad.
- c) Korso : Peronospora- en Y-virus-resistente soort van het Geuderheimertype, kruising met Bel. Zuiver uitgeselecteerd. Gecertificeerd zaad of verkregen van gecertificeerd zaad.

1.2. Botanische en morfologische :

- a) Badischer Geudertheimer : Onder normale teeltomstandigheden ongeveer 1,70 m hoge plant met gemiddeld 15 tot 20 oogstbare bladeren die schuin op de stengel staan met een gemiddelde bladafstand van 10 tot 11 cm. Bladeren rechtop, top van de bladschijf hangend. Bladeren groot, ovaal of elliptisch, groen tot donkergroen, licht glanzend. Onder normale teeltomstandigheden vroegrijp.
- b) Pereg : Plant met een hoogte van 1,60 tot 1,80 m, met gemiddeld 17 tot 20 oogstbare bladeren, halfopgerichte bladeren. Bladeren rechtop met hellende tot hangende top. Lang ovale tot langwerpige groene bladeren met bijna gladde oppervlakte, middenvroeg rijpend.
- c) Korso : Hoge plant van ongeveer 1,70 m, met gemiddeld 15 tot 18 oogstbare bladeren. De bladeren zijn langwerpig tot middelbreed, van groene kleur, en met matte oppervlakte, bladeren schuin, vroeg rijpend.

1.3. Pedoklimatologische :

Lichte en diepe humusgrond met voldoende watertoevoer in laaggelegen gebieden met een matige luchtvochtigheid.

2. Productievoorwaarden**2.1. Plantdichtheid :**

Gemiddeld 29 000 tot 38 000 planten/ha.

2.2. Toppen :

Met de hand of machinaal bij volle bloei ; eventueel wegnemen van de dieven.

2.3. Oogst :

Blad voor blad per bladsoort.

2.4. Opbrengst :

Onder normale teeltomstandigheden gemiddeld 2 500 tot 3 000 kg/ha al naar gelang van het produktiegebied.

2.5. Droging :

Luchtdroging in droogschuren die geschikt zijn voor „air curing“.

2.6. Presentatie en sortering :

Naar bladsoort (laagblad, laag middenblad, hoog middenblad en topblad) in maximaal drie kwaliteitsklassen gesorteerde tabak ; gebost, in voorlopige balen of in andere verpakking, al dan niet met vreemde binding.

Soort nr. 2: Badischer Burley E en hybriden daarvan**1. Specifieke kenmerken****1.1. Genetische :**

- a) Badischer Burley : Geslaagd Burley-type, teruggekruist uit White Burley en dubbele Geudertheimer. Zuiver uitgeselecteerd. Gecertificeerd zaad of verkregen van gecertificeerd zaad.
- b) Bursanica, Zerlina en Dreta : Peronospora-resistente soorten van het type Burley, kruising met Bel 61/10. Zuiver uitgeselecteerd. Gecertificeerd zaad of verkregen van gecertificeerd zaad.
- c) BB16F, kruising B21 × Bel en White Burley.

- 1.2. Botanische en morfologische :
- a) Badischer Burley : Onder normale teeltomstandigheden hoge plant, ongeveer 1,80 m, met gemiddeld 15 tot 20 oogstbare bladeren. Laagblad en laag middenblad horizontaal op de stengel en topblad rechtop met een bladafstand van gemiddeld 10 cm. Grote bladeren, breed ovaal, lichtgroen tot geelgroen. Onder normale teeltomstandigheden vroege bloei van het middendeelte en topblad zeer onregelmatig vroeg rijpend.
 - b) Bursanica, Zerlina en Dreta : Onder normale teeltomstandigheden zeer hoge plant, ongeveer 1,90 m, met gemiddeld 17 tot 22 oogstbare bladeren. Laagblad en laag middenblad horizontaal op de stengel en topblad rechtop. Grote bladeren, ovaal of breed ovaal, lichtgroen tot geelgroen, rimpelig tot zeer rimpelig. Middentijds tot laat bloeiend en middentijds tot laat rijpend.
 - c) BB16F : Onder normale teeltomstandigheden konische plant, ongeveer 1,60 m hoog, met 15 tot 18 oogstbare bladeren. Bladeren halfelliptisch of elliptisch, lichtgroen tot geelgroen wanneer rijp. Hexagonale inflorescentie met roze bloemen.
- 1.3. Pedoklimatologische : Zand- en leemachtige gronden, met voldoende watertoevoer en een matige luchtvochtigheid.

2. *Productievoorwaarden*

- 2.1. Plantdichtheid : Badischer Burley E, Bursanica, Zerlina en Dreta : Gemiddeld 29 000 tot 35 000 planten/ha.
BB16F : Gemiddeld 28 000 tot 32 000 planten/ha.
- 2.2. Toppen : Met de hand of machinaal bij volle bloei, eventueel wegnemen van de dieven.
- 2.3. Oogst : Blad voor blad per bladsoort of gehele plant.
- 2.4. Opbrengst : Onder normale teeltomstandigheden gemiddeld 2 200 tot 3 300 kg/ha.
- 2.5. Droging : Luchtdroging in droogschuren die geschikt zijn voor „air curing”.
- 2.6. Presentatie en sortering : Naar bladsoort (laagblad, laag middenblad, hoog middenblad en topblad) in maximaal drie kwaliteitsklassen gesorteerde tabak ; gebost, in voorlopige balen of in een andere verpakking, al dan niet met vreemde binding.

Soort nr. 3 : *Virgin D*

1. *Specifieke kenmerken*
- 1.1. Genetische : Een sedert het midden van de vijftiger jaren geteelde Virginia-variëteit, selectie uit Amerikaanse Virginia, resistent tegen Y-virus en wortelrot. Zuiver uitgeselecteerd. Gecertificeerd zaad of verkregen van gecertificeerd zaad.
- 1.2. Botanische en morfologische : Onder normale teeltomstandigheden hoge plant van ongeveer 1,80 m met gemiddeld 14 tot 20 oogstbare bladeren ; bladeren rechtopstaand, middelmatig tot groot, ovaal of breed ovaal, geprononceerde nervatuur, lichtgroen tot groen, middenvroeg bloeiend en rijpend.
- 1.3. Pedoklimatologische : Snel opwarmende lichte zandachtige tot leemachtige grond, met voldoende watertoevoer.
2. *Productievoorwaarden*
- 2.1. Plantdichtheid : a) Gemiddeld 29 000 tot 35 000 planten/ha.
b) Gemiddeld 18 000 tot 22 000 planten/ha op zeer zandachtige en zeer filtrerende gronden.
- 2.2. Toppen : Over het algemeen niet of laat ; wegnemen van de dieven.

-
- 2.3. Oogst : Blad voor blad, al naar gelang van de rijpheid, per bladsoort.
- 2.4. Opbrengst : Onder normale teeltoomstandigheden 1 600 tot 2 400 kg/ha al naar gelang van het produktiegebied.
- 2.5. Droging : Heteluchtdroging in speciale ovens (bulks) die geschikt zijn voor „flue curing”.
- 2.6. Presentatie en sortering : Tabak gesorteerd per bladsoort (laagblad, laag middenblad, hoog middenblad en topblad) in maximaal drie kwaliteitsklassen ; gebost, in voorlopige balen of in andere verpakking, al dan niet met vreemde binding.
-