

8. Adequate kwaliteitsmonitoringsystemen en -procedures, met inbegrip van monitoring van de relevante parameters van het teruggewonnen water, en adequate programma's voor onderhoud van apparatuur.  
Het verdient aanbeveling dat de exploitant van de waterterugwinningsvoorziening een kwaliteitsbeheersysteem volgens ISO 9001 of gelijkwaardig opzet en in stand houdt.
  
9. Milieumonitoringsystemen waarmee feedback wordt verkregen en waarmee alle processen en procedures naar behoren worden gevalideerd en gedocumenteerd.
10. Passende systemen voor het beheren van incidenten en noodsituaties, met inbegrip van procedures om alle betrokken partijen naar behoren van dergelijke voorvalen in kennis te stellen, en een calamiteitenplan, dat regelmatig wordt geactualiseerd.
  
11. Mechanismen voor coördinatie tussen de verschillende actoren opzetten om te waarborgen dat het teruggewonnen water op veilige wijze wordt geproduceerd en gebruikt

Vu pour être annexées à l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 14 septembre 2023 fixant les normes spécifiques à la mise à disposition et à la qualité des eaux de deuxième circuit.

Le Ministre-Président  
du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale,  
R. VERVOORT  
  
Le Ministre de la Transition climatique, de l'Environnement,  
de l'Energie et de la Démocratie participative,  
A. MARON

Gezien om te worden gevoegd bij het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 14 september 2023 fixant les normes spécifiques à la mise à disposition et à la qualité des eaux de deuxième circuit.

De Minister-President  
van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering,  
R. VERVOORT  
  
De Minister van Klimaattransitie, Leefmilieu,  
Energie en Participatieve Democratie,  
A. MARON

#### REGION DE BRUXELLES-CAPITALE

[C – 2023/46965]

**6 NOVEMBRE 2023. — Arrêté ministériel du 6 novembre 2023 modifiant les annexes I et II de l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 21 juin 2007 concernant les caractères devant être couverts au maximum par l'examen et les conditions minimales pour l'examen de certaines variétés d'espèces de plantes agricoles et de légumes**

Le Ministre du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale compétent pour la Politique agricole,

Vu la loi du 11 juillet 1969 relative aux pesticides et aux matières premières pour l'agriculture, l'horticulture, la sylviculture et l'élevage, notamment l'article 2, § 1<sup>er</sup>;

Vu l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 21 juin 2007 concernant les caractères devant être couverts au minimum par l'examen et les conditions minimales pour l'examen de certaines variétés d'espèces de plantes agricoles et de légumes, l'article 4 ;

Vu l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 22 octobre 2009 portant admission des variétés des espèces de plantes agricoles et de légumes et portant leur maintien dans les catalogues des variétés des espèces des plantes agricoles et de légumes, l'article 8, deuxième paragraphe, 1<sup>o</sup> et 2<sup>o</sup>;

Vu la concertation entre les Gouvernements régionaux et l'autorité fédérale du 21 septembre 2023, approuvée le 19 octobre 2023;

Vu la demande d'avis dans un délai de 30 jours, adressée au Conseil d'Etat le 27 octobre 2023, en application de l'article 84, § 1<sup>er</sup>, alinéa premier, 2<sup>o</sup>, des lois sur le Conseil d'Etat, coordonnées le 12 janvier 1973, et la radiation du rôle survenue le 30 octobre 2023 sur base de l'article 84, § 5 ;

Arrête :

**Article 1<sup>er</sup>.** Le présent arrêté transpose la directive d'exécution (UE) 2023/1438 de la Commission du 10 juillet 2023 modifiant les Directives 2003/90/CE et 2003/91/CE en ce qui concerne les protocoles d'examen de certaines variétés des espèces de plantes agricoles et des espèces de légumes.

#### BRUSSELS HOOFDSTEDELIJK GEWEST

[C – 2023/46965]

**6 NOVEMBER 2023. — Ministerieel besluit van 6 november 2023 tot wijziging van bijlage I en II van het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 21 juni 2007 betreffende de kenmerken waartoe het onderzoek van bepaalde rassen van landbouw- en groentegewassen zich ten minste moet uitstrekken, en de minimumeisen voor dat onderzoek**

De Minister van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering bevoegd voor het Landbouwbeleid,

Gelet op de wet van 11 juli 1969 betreffende de bestrijdingsmiddelen en grondstoffen voor de landbouw, tuinbouw, bosbouw en veeteelt, artikel 2, § 1;

Gelet op het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 21 juni 2007 betreffende de kenmerken waartoe het onderzoek van bepaalde rassen van landbouw- en groentegewassen zich ten minste moet uitstrekken, en de minimumeisen voor dat onderzoek, artikel 4;

Gelet op het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 22 oktober 2009 betreffende de toelating van de rassen van landbouwgewassen en groentegewassen tot en het behoud ervan op de rassenlijsten van landbouwgewassen en groentegewassen, artikel 8, § 2, 1<sup>o</sup> en 2<sup>o</sup>;

Gelet op het overleg tussen de gewesten en de federale overheid op 21 september 2023, goedgekeurd op 19 oktober 2023;

Gelet op de adviesaanvraag binnen 30 dagen, die op 27 oktober 2023 bij de Raad van State is ingediend, met toepassing van artikel 84, § 1, eerste lid, 2<sup>o</sup>, van de wetten op de Raad van State, gecoördineerd op 12 januari 1973 en de doorhaling van de rol op 30 oktober 2023 op basis van artikel 84, § 5 ;

Besluit :

**Artikel 1.** Dit besluit voorziet in de omzetting van de uitvoeringsrichtlijn (EU) 2023/1438 van de Commissie van 10 juli 2023 tot wijziging van de Richtlijnen 2003/90/EG en 2003/91/EG wat betreft de protocollen voor het onderzoek van bepaalde rassen van landbouw- en groentegewassen.

**Art. 2.** Dans l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 21 juin 2007 concernant les caractères devant être couverts au minimum par l'examen et les conditions minimales pour l'examen de certaines variétés d'espèces de plantes agricoles et de légumes :

1° l'annexe I, remplacée par l'arrêté ministériel du 14 novembre 2022, est remplacée par l'annexe I jointe au présent arrêté ;

2° l'annexe II, remplacée par l'arrêté ministériel 14 novembre 2022, est remplacée par l'annexe II jointe au présent arrêté.

**Art. 3.** Pour les examens qui ont débuté avant l'entrée en vigueur du présent arrêté, seront valables les annexes de l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 21 juin 2007 concernant les caractères devant être couverts au minimum par l'examen et les conditions minimales pour l'examen de certaines variétés d'espèces de plantes agricoles et de légumes, telles que remplacées par arrêté ministériel du 14 novembre 2022, et ce, par dérogation à l'article 2.

**Art. 4.** Le présent arrêté entre en vigueur le 1<sup>er</sup> janvier 2024.

Bruxelles, le 6 novembre 2023.

Le Ministre du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale chargé la Politique agricole,

A. MARON

**Art. 2.** In het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 21 juni 2007 betreffende de kenmerken waartoe het onderzoek van bepaalde rassen van landbouw- en groentegewassen zich ten minste moet uitstrekken, en de minimumeisen voor dat onderzoek:

1° wordt bijlage I, vervangen bij het ministerieel besluit van 14 november 2022, vervangen door bijlage I gevoegd bij dit besluit;

2° wordt bijlage II, vervangen bij het ministerieel besluit van 14 november 2022, vervangen door bijlage II gevoegd bij dit besluit.

**Art. 3.** In afwijking van artikel 2, blijven de bijlagen van het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 21 juni 2007 betreffende de kenmerken waartoe het onderzoek van bepaalde rassen van landbouw- en groentegewassen zich ten minste moet uitstrekken, en de minimumeisen voor dat onderzoek, zoals vervangen bij ministerieel besluit van 14 november 2022, van toepassing voor de onderzoeken die voor de inwerkingtreding van dit besluit opgestart werden.

**Art. 4.** Dit besluit treedt in werking op 1 januari 2024.

Brussel, 6 november 2023.

De Minister van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering  
bevoegd voor het Landbouwbeleid,

A. MARON

**Annexe I****1° Plantes agricoles**

|                                    |                                 |
|------------------------------------|---------------------------------|
| Nom commun                         | Protocole de l'OCW              |
| Nom scientifique                   |                                 |
| Dactylis glomerata L.              | TP 31/1 du<br>25.3.2021         |
| Festuca arundinacea Schreb.        | TP 39/1 du<br>1.10.2015         |
| Festuca filiformis Pourr.          | TP 67/1 du<br>23.6.2011         |
| Festuca ovina L.                   | TP 67/1 du<br>23.6.2011         |
| Festuca pratensis Huds.            | TP 39/1 du<br>1.10.2015         |
| Festuca rubra L.                   | TP 67/1 du<br>23.6.2011         |
| Festuca trachyphylla (Hack.) Hack. | TP 67/1 du<br>23.6.2011         |
| Lolium multiflorum Lam.            | TP 4/2 du 19.3.2019             |
| Lolium perenne L.                  | TP 4/2 du 19.3.2019             |
| Lolium x hybridum Hausskn.         | TP 4/2 du 19.3.2019             |
| Medicago sativa L.                 | TP 6/1 rectif. du<br>22.12.2021 |

|  |                        |                                      |
|--|------------------------|--------------------------------------|
| Medicago x varia T. Martyn                     | Luzerne bigarrée       | TP 6/1 rectif. du<br>22.12.2021      |
| Phleum nodosum L.                              | Fléole noueuse         | TP 34/1 du<br>22.12.2021             |
| Phleum pratense L.                             | Fléole                 | TP 34/1 du<br>22.12.2021             |
| Pisum sativum L. (partim)                      | Pois fourrager         | TP 7/2 rév. 3 rectif.<br>du 6.3.2020 |
| Poa pratensis L.                               | Pâturen des prés       | TP 33/1 du<br>15.3.2017              |
| Trifolium pratense L.                          | Trèfle violet          | TP 5/1 du<br>22.12.2021              |
| Vicia faba L.                                  | Féverole               | TP 8/1 du 19.3.2019                  |
| Vicia sativa L.                                | Vesce commune          | TP 32/1 du<br>19.4.2016              |
| Brassica napus L. var. napobrassica (L.) Rchb. | Chou-navet ou rutabaga | TP 89/1 du<br>11.3.2015              |
| Raphanus sativus L. var. oleiformis Pers.      | Radis oléifère         | TP 178/1 du<br>15.3.2017             |
| Brassica napus L. (partim)                     | Colza                  | TP 36/3 du<br>21.4.2020              |
| Cannabis sativa L.                             | Chanvre                | TP 276/2 rév. du<br>30.12.2022       |
| Glycine max (L.) Merr.                         | Fève de soja           | TP 80/1 du<br>15.3.2017              |

|   |   |  |
|---|---|--|
| <i>Gossypium</i> spp.   | Coton   | TP 88/2 du<br>11.12.2020   |
| <i>Helianthus annuus</i> L.   | Tournesol   | TP 81/1 du<br>31.10.2002   |
| <i>Linum usitatissimum</i> L.   | Lin textile/lin oléagineux  | TP 57/2 du<br>19.3.2014  |
| <i>Sinapis alba</i> L.  | Moutarde blanche  | TP 179/1 du<br>15.3.2017   |
| <i>Avena nuda</i> L.  | Avoine nue  | TP 20/3 du 6.3.2020  |
| <i>Avena sativa</i> L. (y compris <i>A. byzantina</i> K. Koch)                  | Avoine cultivée et avoine byzantine   | TP 20/3 du 6.3.2020  |
| <i>Hordeum vulgare</i> L.   | Orge  | TP 19/5 du<br>19.3.2019  |
| <i>Oryza sativa</i> L.  | Riz   | TP 16/3 du<br>1.10.2015  |
| <i>Secale cereale</i> L.  | Seigle  | TP 58/1 rév. rectif.<br>du 27.4.2022   |
| <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench subsp. bicolor                               | Sorgho  | TP 122/1 du<br>19.3.2019   |
| <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench subsp. drummondii (Steud.) de Wet ex Davidse | Sorghum bicolor (L.) Moench subsp. bicolor x <i>Sorghum bicolor</i> (L.) Moench subsp. <i>drummondii</i> (Steud.) de Wet ex Davidse | Hybrides résultant du croisement de <i>Sorghum bicolor</i> subsp. <i>bicolor</i> et de <i>Sorghum bicolor</i> subsp. <i>drummondii</i> |
| xTriticosecale Wittm. ex A. Camus   |   | Hybrides résultant du croisement d'une espèce du genre <i>Triticum</i> avec une espèce du genre <i>Secale</i>                          |
|   |   | TP 121/3 rectif. du<br>27.4.2022   |

|  |                |                       |
|--|----------------|-----------------------|
| <i>Triticum aestivum</i> L. subsp. <i>aestivum</i>                   | Froment (blé)  | TP 3/5 du 19.3.2019   |
| <i>Triticum turgidum</i> L. subsp. <i>durum</i> (Desf.) van Slageren | Blé dur        | TP 120/3 du 19.3.2014 |
| <i>Zea mays</i> L. (partim)  | Maïs           | TP 2/3 du 11.3.2010   |
| <i>Solanum tuberosum</i> L.  | Pomme de terre | TP 23/3 du 15.3.2017  |

## 2° Légumes

|                                       |  |                              |
|---------------------------------------|--|------------------------------|
| Nom scientifique                      | Nom commun                                       | Principe directeur de l'UPOV |
| <i>Beta vulgaris</i> L.               | Betterave fourragère                             | TG/150/3 du 4.11.1994        |
| <i>Agrostis canina</i> L.             | Agrostide des chiens                             | TG/30/6 du 12.10.1990        |
| <i>Agrostis gigantea</i> Roth         | Agrostide géante                                 | TG/30/6 du 12.10.1990        |
| <i>Agrostis stolonifera</i> L.        | Agrostide stolonifère                            | TG/30/6 du 12.10.1990        |
| <i>Agrostis capillaris</i> L.         | Agrostide commune                                | TG/30/6 du 12.10.1990        |
| <i>Bromus catharticus</i> Vahl        | Brome cathartique                                | TG/180/3 du 4.4.2001         |
| <i>Bromus sitchensis</i> Trin.        | Brome  | TG/180/3 du 4.4.2001         |
| x <i>Festuclolum</i> Asch. et Graebn. | Hybrides résultant du croisement d'une espèce du | TG/243/1 du                  |

|  |                         |
|--|-------------------------|
| genre <i>Festuca</i> avec une espèce du genre <i>Lolium</i>          | 9.4.2008                |
| <i>Lotier corniculé</i>  | TG/193/1 du<br>9.4.2008 |
| <i>Lupin blanc</i>   | TG/66/4 du<br>31.3.2004 |
| <i>Lupin à feuilles étroites</i>                                     | TG/66/4 du<br>31.3.2004 |
| <i>Lupin jaune</i>   | TG/66/4 du<br>31.3.2004 |
| <i>Luzerne à fruits épineux</i>                                      | TG/228/1 du<br>5.4.2006 |
| <i>Luzerne sombre</i>  | TG/228/1 du<br>5.4.2006 |
| <i>Luzerne littoriale/Luzerne des rivages</i>                        | TG/228/1 du<br>5.4.2006 |
| <i>Minette</i>   | TG/228/1 du<br>5.4.2006 |
| <i>Luzerne à fruit rond/Luzerne murex</i>                            | TG/228/1 du<br>5.4.2006 |
| <i>Luzerne hérisnée/Luzerne polymorphe/Luzerne à fruits nombreux</i> | TG/228/1 du<br>5.4.2006 |
| <i>Luzerne plissée/Luzerne rugueuse</i>                              | TG/228/1 du<br>5.4.2006 |
| <i>Luzerne à écussions</i>   | TG/228/1 du<br>5.4.2006 |
| <i>Medicago lupulina L.</i>  |                         |
| <i>Medicago murex Willd.</i>   |                         |
| <i>Medicago polymorpha L.</i>  |                         |
| <i>Medicago rugosa Desr.</i>   |                         |
| <i>Medicago scutellata (L.) Mill.</i>                                |                         |

|  |  |                           |
|--|--|---------------------------|
| Medicago truncatula Gaertn.                    | Luzerne tronquée                               | TG/228/1 du<br>5.4.2006   |
| Trifolium repens L.                            | Trèfle blanc                                   | TG/38/7 du<br>9.4.2003    |
| Trifolium subterraneum L.                      | Trèfle semeur/Trèfle souterrain/Trèfle enterré | TG/170/3 du<br>4.4.2001   |
| Phacelia tanacetifolia Benth.                  | Phacélie à feuilles de tanaisie                | TG/319/1 du<br>5.4.2017   |
| Arachis hypogaea L.                            | Arachide                                       | TG/93/4 du<br>9.4.2014    |
| Brassica juncea (L.) Czern                     | Moutarde brune                                 | TG/335/1 du<br>17.12.2020 |
| Brassica rapa L. var. silvestris (Lam.) Briggs | Navette  | TG/185/3 du<br>17.4.2002  |
| Carthamus tinctorius L.                        | Carthame                                       | TG/134/3 du<br>12.10.1990 |
| Papaver somniferum L.                          | Pavot  | TG/166/4 du<br>9.4.2014   |
| <b>Bijlage 1</b>                               |  |                           |
| <b>1° Landbouwgewassen</b>                     |  |                           |
| Wetenschappelijke naam                         | Triviale naam                                  | CPVO-protocol             |
| Dactylis glomerata L.                          | Kropaar  | TP 31/1 van<br>25.3.2021  |
| Festuca arundinacea Schreb.                    | Rietzwenkgras                                  | TP 39/1 van               |

|           |                                    |                        |                                |
|-----------|------------------------------------|------------------------|--------------------------------|
| 1.10.2015 | Festuca filiformis Pourr.          | Fijnbladig schapengras | TP 67/1 van<br>23.6.2011       |
|           | Festuca ovina L.                   | Schapengras            | TP 67/1 van<br>23.6.2011       |
|           | Festuca pratensis Huds.            | Beemdlangbloem         | TP 39/1 van<br>1.10.2015       |
|           | Festuca rubra L.                   | Roodzwenkgras          | TP 67/1 van<br>23.6.2011       |
|           | Festuca trachyphylla (Hack.) Hack. | Hardzwenkgras          | TP 67/1 van<br>23.6.2011       |
|           | Lolium multiflorum Lam.            | Italiaans raaigras     | TP 4/2 van<br>19.3.2019        |
|           | Lolium perenne L.                  | Engels raaigras        | TP 4/2 van<br>19.3.2019        |
|           | Lolium × hybridum Hausskn.         | Gekruist raaigras      | TP 4/2 van<br>19.3.2019        |
|           | Medicago sativa L.                 | Luzerne                | TP 6/1 corr. van<br>22.12.2021 |
|           | Medicago × varia T. Martyn         | Bonte luzerne          | TP 6/1 corr. van<br>22.12.2021 |
|           | Phleum nodosum L.                  | Klein timotheegras     | TP 34/1 van<br>22.12.2021      |
|           | Phleum pratense L.                 | Timotheegras           | TP 34/1 van<br>22.12.2021      |

|  |               |                                     |
|--|---------------|-------------------------------------|
| Pisum sativum L. (partim)                      | Voedererwt    | TP 7/2 rev. 3 corr.<br>van 6.3.2020 |
| Poa pratensis L.                               | Veldbeemdgras | TP 33/1 van<br>15.3.2017            |
| Trifolium pratense L.                          | Rode klaver   | TP 5/1 van<br>22.12.2021            |
| Vicia faba L.                                  | Veldboon      | TP 8/1 van<br>19.3.2019             |
| Vicia sativa L.                                | Voederwikke   | TP 32/1 van<br>19.4.2016            |
| Brassica napus L. var. napobrassica (L.) Rchb. | Koolrap       | TP 89/1 van<br>11.3.2015            |
| Raphanus sativus L. var. oleiformis Pers.      | Bladrammenas  | TP 178/1 van<br>15.3.2017           |
| Brassica napus L. (partim)                     | Koolzaad      | TP 36/3 van<br>21.4.2020            |
| Cannabis sativa L.                             | Hennep        | TP 276/2 rev. van<br>30.12.2022     |
| Glycine max (L.) Merr.                         | Sojabonen     | TP 80/1 van<br>15.3.2017            |
| Gossypium spp.                                 | Katoen        | TP 88/2 van<br>11.12.2020           |
| Helianthus annuus L.                           | Zonnebloem    | TP 81/1 van<br>31.10.2002           |
| Linum usitatissimum L.                         | Vlas/lijnzaad | TP 57/2 van                         |

|           |   |   |                                     |
|-----------|---|---|-------------------------------------|
| 19.3.2014 | Sinapis alba L.   | Gele mosterd  | TP 179/1 van<br>15.3.2017           |
|           | Avena nuda L.   | Naakte haver  | TP 20/3 van<br>6.3.2020             |
|           | Avena sativa L. (met inbegrip van <i>A. byzantina</i> K. Koch)  | Haver   | TP 20/3 van<br>6.3.2020             |
|           | Hordeum vulgare L.  | Gerst   | TP 19/5 van<br>19.3.2019            |
|           | Oryza sativa L.   | Rijst   | TP 16/3 van<br>1.10.2015            |
|           | Secale cereale L.   | Rogge   | TP 58/1 rev. corr.<br>van 27.4.2022 |
|           | Sorghum bicolor (L.) Moench subsp. bicolor  | Sorgho  | TP 122/1 van<br>19.3.2019           |
|           | Sorghum bicolor (L.) Moench subsp. drummondii (Steud.) de Wet ex Davidse  | Soedangras  | TP 122/1 van<br>19.3.2019           |
|           | Sorghum bicolor (L.) Moench subsp. bicolor × Sorghum bicolor (L.) Moench subsp. drummondii (Steud.) de Wet ex Davidse | Hybriden die het product zijn van de kruising van Sorghum bicolor subsp. bicolor met Sorghum bicolor subsp. drummondii      | TP 122/1 van<br>19.3.2019           |
|           | xTriticosecale Wittm. ex A. Camus   | Hybriden die het product zijn van de kruising van een soort van het geslacht Triticum met een soort van het geslacht Secale | TP 121/3 corr. van<br>27.4.2022     |
|           | Triticum aestivum L. subsp. aestivum  | Tarwe   | TP 3/5 van<br>19.3.2019             |
|           | Triticum turgidum L. subsp. durum (Desf.) van Slageren  | Harde tarwe   | TP 120/3 van                        |

|                      |           |                         |
|----------------------|-----------|-------------------------|
| Zea mays L. (partim) | Mais      | 19.3.2014               |
| Solanum tuberosum L. | Aardappel | TP 2/3 van<br>11.3.2010 |

## 2° Groentegewassen

| Wetenschappelijke naam       | Triviale naam   | UPOV-richtsnoer           |
|------------------------------|---|---------------------------|
| Beta vulgaris L.             | Voederbiet  | TG/150/3 van<br>4.11.1994 |
| Agrostis canina L.           | Kruipend struisgras/moerasstruisgras  | TG/30/6 van<br>12.10.1990 |
| Agrostis gigantea Roth       | Hoog struisgras   | TG/30/6 van<br>12.10.1990 |
| Agrostis stolonifera L.      | Wit struisgras  | TG/30/6 van<br>12.10.1990 |
| Agrostis capillaris L.       | Gewoon struisgras   | TG/30/6 van<br>12.10.1990 |
| Bromus catharticus Vahl      | Paardengras   | TG/180/3 van<br>4.4.2001  |
| Bromus sitchensis Trin.      | Alaskadravik  | TG/180/3 van<br>4.4.2001  |
| xFestuloliumAsch. et Graebn. | Hybriden die het gevolg zijn van de kruising van een soort van het geslacht Festuca met een soort van het geslacht Lolium | TG/243/1 van<br>9.4.2008  |
| Lotus corniculatus L.        | Rolklayer   | TG/193/1 van              |

|                                      |                                |                          |
|--------------------------------------|--------------------------------|--------------------------|
| Lupinus albus L.                     | Witte lupine                   | 9.4.2008                 |
| Lupinus angustifolius L.             | Blauwe lupine                  | TG/66/4 van<br>31.3.2004 |
| Lupinus luteus L.                    | Gele lupine                    | TG/66/4 van<br>31.3.2004 |
| Medicago doliastra Carmign.          | (geen triviale naam in het NL) | TG/228/1 van<br>5.4.2006 |
| Medicago italicica (Mill.) Fiori     | (geen triviale naam in het NL) | TG/228/1 van<br>5.4.2006 |
| Medicago littoralis Rohde ex Loisel. | (geen triviale naam in het NL) | TG/228/1 van<br>5.4.2006 |
| Medicago lupulina L.                 | Hopperupsklaver                | TG/228/1 van<br>5.4.2006 |
| Medicago murex Willd.                | (geen triviale naam in het NL) | TG/228/1 van<br>5.4.2006 |
| Medicago polymorpha L.               | Ruige rupsklaver               | TG/228/1 van<br>5.4.2006 |
| Medicago rugosa Desr.                | (geen triviale naam in het NL) | TG/228/1 van<br>5.4.2006 |
| Medicago scutellata (L.) Mill.       | Slakkenklaver                  | TG/228/1 van<br>5.4.2006 |
| Medicago truncatula Gaertn.          | (geen triviale naam in het NL) | TG/228/1 van<br>5.4.2006 |

|  |                    |  |  |
|--|--------------------|--|--|
| <i>Trifolium repens</i> L.   | Witte klaver       | TG/38/7 van<br>9.4.2003  |  |
| <i>Trifolium subterraneum</i> L.   | Onderaardse klaver | TG/170/3 van<br>4.4.2001   |  |
| <i>Phacelia tanacetifolia</i> Benth.   | Phacelia           | TG/319/1 van<br>5.4.2017   |  |
| <i>Arachis hypogaea</i> L.   | Grondnoot/pinda    | TG/93/4 van<br>9.4.2014  |  |
| <i>Brassica juncea</i> (L.) Czern  | Sareptamosterd     | TG/335/1 van<br>17.12.2020   |  |
| <i>Brassica rapa</i> L. var. <i>silvestris</i> (Lam.) Raapzaad<br>Briggs                     |                    | TG/185/3 van<br>17.4.2002  |  |
| <i>Carthamus tinctorius</i> L.   | Saffloer           | TG/134/3 van<br>12.10.1990   |  |
| <i>Papaver somniferum</i> L.   | Blauwmaanzaad      | TG/166/4 van<br>9.4.2014   |  |
|  |                    | Vu pour être annexé à l'arrêté ministériel du 6 novembre 2023 modifiant les annexes I et II de l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 21 juin 2007 concernant les caractères devant être couverts au maximum par l'examen et les conditions minimales pour l'examen de certaines variétés d'espèces de plantes agricoles et de légumes.<br><br>Bruxelles, le 6 novembre 2023 | Gezien om gevoegd te worden bij het ministerieel besluit van 6 november 2023 tot wijziging van bijlage I en II van het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 21 juni 2007 betreffende de kenmerken waartoe het onderzoek van bepaalde rassen van landbouw- en groentegewassen zich ten minste moet uitstrekken, en de minimumeisen voor dat onderzoek.<br><br>Brussel, 6 november 2023 |
| Le Ministre du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale chargée la Politique agricole |                    | De Minister van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering bevoegd voor het Landbouwbeleid  |  |

**Annexe II****1° Plantes agricoles**

| Nom commun                            | Protocole de l'OCVV   |
|---------------------------------------|-----------------------|
| Oignon et échalot                     | TP 46/2 du 1.4.2009   |
| Échalote                              | TP 46/2 du 1.4.2009   |
| Ciboule                               | TP 161/1 du 11.3.2010 |
| Poireau                               | TP 85/2 du 1.4.2009   |
| Ail                                   | TP 162/2 du 30.5.2023 |
| Ciboulette                            | TP 198/2 du 11.3.2015 |
| Céleri                                | TP 82/1 du 13.3.2008  |
| Céleri-rave                           | TP 74/1 du 13.3.2008  |
| Asperge                               | TP 130/2 du 16.2.2011 |
| Betterave rouge, y compris Cheltenham | TP 60/1 du            |
| Beta vulgaris L.                      |                       |

|   |   |
|---|---|
| beet                                    | 1.4.2009                                  |
| Poirée, bette à cardes                  | TP 106/2 du<br>14.4.2021                  |
| Chou frisé                              | TP 90/1 du<br>16.2.2011                   |
| Chou-fleur                              | TP 45/2 rév. 2<br>du 21.3.2018            |
| Brocoli (à jets ou calabrais)           | TP 151/2 rév. 2<br>du 21.4.2020           |
| Chou de Bruxelles                       | TP 54/2 rév. du<br>15.3.2017              |
| Chou-rave                               | TP 65/2 du<br>30.5.2023                   |
| Chou de Milan, chou blanc et chou rouge | TP 48/3 rév. 2<br>du 25.3.2021            |
| Chou chinois                            | TP 105/1 du<br>13.3.2008                  |
| Piment ou poivron                       | TP 76/2 rév. 2<br>rectif. du<br>21.4.2020 |
| Chicorée frisée et scarole              | TP 118/3 du<br>19.3.2014                  |
| Chicorée industrielle                   | TP 172/2 du<br>1.12.2005                  |
| Chicorée sauvage                        | TP 154/2 rév.                             |

|   |   |
|---|---|
| <i>Cichorium intybus</i> L.                             | du 31.3.2023  |
| <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai      | TP 173/2 du<br>21.3.2018  |
| <i>Pastèque</i>   | TP 142/2 rév. 2<br>du 31.3.2023   |
| <i>Melon</i>  | TP 104/2 rév. 2<br>rectif. du<br>25.3.2021                              |
| <i>Cucumis sativus</i> L.                               | Concombre et cornichon<br>TP 61/2 rév. 2<br>du 19.3.2019                |
| <i>Cucurbita maxima</i> Duchesne                        | <i>Potiron</i><br>TP 155/1 du<br>11.3.2015                              |
| <i>Cucurbita pepo</i> L.                                | <i>Courgette</i><br>TP 119/1 rév.<br>du 19.3.2014                       |
| <i>Cynara cardunculus</i> L.                            | <i>Artichaut et cardon</i><br>TP 184/2 rév.<br>du 6.3.2020              |
| <i>Daucus carota</i> L.                                 | <i>Carotte et carotte fourragère</i><br>TP 49/3 rectif.<br>du 13.3.2008 |
| <i>Foeniculum vulgare</i> Mill.                         | <i>Fenouil</i><br>TP 183/2 du<br>14.4.2021                              |
| <i>Lactuca sativa</i> L.                                | <i>Laitue</i><br>TP 13/6 rév. 3<br>du 27.4.2022                         |
| <i>Solanum lycopersicum</i> L.                          | <i>Tomate</i><br>TP 44/4 rév. 5<br>du 14.4.2021                         |
| <i>Petroselinum crispum</i> (Mill.) Nyman ex A. W. Hill | <i>Persil</i><br>TP 136/1 rectif.                                       |

|                                   |                                    |   |
|-----------------------------------|------------------------------------|---|
| Phaseolus coccineus L.            | Haricot d'Espagne                  | du 21.3.2007                            |
| Phaseolus vulgaris L.             | Haricot nain et haricot à rames    | TP 9/1 du<br>21.3.2007                  |
| Pisum sativum L. (partim)         | Pois ridé, pois rond et mange-tout | TP 12/4 du<br>27.2.2013                 |
| Raphanus sativus L.               | Radis, radis noir                  | TP 7/2 rév. 3<br>rectif. du<br>6.3.2020 |
| Rheum rhabarbarum L               | Rhubarbe                           | TP 64/2 rév.<br>rectif. du<br>11.3.2015 |
| Scorzonera hispanica L.           | Scorsonière                        | TP 62/1 du<br>19.4.2016                 |
| Solanum melongena L.              | Aubergine                          | TP 116/1 du<br>11.3.2015                |
| Spinacia oleracea L.              | Épinard                            | TP 117/1 du<br>13.3.2008                |
| Valerianella locusta (L.) Laterr. | Mâche                              | TP 55/5 rév. 4<br>du 27.4.2022          |
| Vicia faba L. (partim)            | Fève                               | TP 75/2 du<br>21.3.2007                 |
| Zea mays L. (partim)              | Mais doux et maïs à éclater        | TP 206/1 du<br>25.3.2004                |
|                                   |                                    | TP 2/3 du<br>11.3.2010                  |

|  |   |                                 |
|--|---|---------------------------------|
| Solanum habrochaites S. Knapp & D.M. Spooner; Solanum lycopersicum L. x Solanum habrochaites S. Knapp & D.M. Spooner; Solanum lycopersicum L. x Solanum peruvianum (L.) Mill.; Solanum lycopersicum L. x Solanum cheesmaniae (L. Ridley) Fosberg; Solanum pimpinellifolium L. x Solanum habrochaites S. Knapp & D.M. Spooner | Porte-greffes de tomates  | TP 294/1 rév. 5<br>du 14.4.2021 |
| Cucurbita maxima Duchesne x Cucurbita moschata Duchesne  | Hybrides interspécifiques de Cucurbita maxima Duchesne x Cucurbita moschata Duchesne destinés à servir de porte-greffes | TP 311/1 du<br>15.3.2017        |
| Nom commun   | Principe directeur de l'UPOV  |                                 |
| Brassica rapa L.   | Navet   | TG/37/11 du<br>23.9.2022        |

## 2° Légumes

### Nom scientifique

Brassica rapa L.

**Bijlage II****1° Landbouwgewassen**

|                                   |                                      |                           |
|-----------------------------------|--------------------------------------|---------------------------|
| Wetenschappelijke naam            | Triviale naam                        | CPVO-protocol             |
| Allium cepa L. (Cepa-groep)       | Ui en echalion                       | TP 46/2 van<br>1.4.2009   |
| Allium cepa L. (Aggregatum-groep) | Sjalot                               | TP 46/2 van<br>1.4.2009   |
| Allium fistulosum L.              | Stengelui                            | TP 161/1 van<br>11.3.2010 |
| Allium porrum L.                  | Prei                                 | TP 85/2 van<br>1.4.2009   |
| Allium sativum L.                 | Knoflook                             | TP 162/2 van<br>30.5.2023 |
| Allium schoenoprasum L.           | Bieslook                             | TP 198/2 van<br>11.3.2015 |
| Apium graveolens L.               | Selderij                             | TP 82/1 van<br>13.3.2008  |
| Apium graveolens L.               | Knolselderij                         | TP 74/1 van<br>13.3.2008  |
| Asparagus officinalis L.          | Asperge                              | TP 130/2 van<br>16.2.2011 |
| Beta vulgaris L.                  | Rode biet, inclusief Cheltenham beet | TP 60/1 van<br>1.4.2009   |

|                      |                                    |  |
|----------------------|------------------------------------|--|
| Beta vulgaris L.     | Snijbiet                           | TP 106/2 van<br>14.4.2021                |
| Brassica oleracea L. | Boerenkool                         | TP 90/1 van<br>16.2.2011                 |
| Brassica oleracea L. | Bloemkool                          | TP 45/2 rev. 2<br>van 21.3.2018          |
| Brassica oleracea L. | Broccoli                           | TP 151/2 rev. 2<br>van 21.4.2020         |
| Brassica oleracea L. | Spruitjes                          | TP 54/2 rev.<br>van 15.3.2017            |
| Brassica oleracea L. | Koolrabi                           | TP 65/2 van<br>30.5.2023                 |
| Brassica oleracea L. | Savooiekool, wittekool en rodekool | TP 48/3 rev. 2<br>van 25.3.2021          |
| Brassica oleracea L. | Chinese kool                       | TP 105/1 van<br>13.3.2008                |
| Brassica oleracea L. | Paprika of Spaanse peper           | TP 76/2 rev. 2<br>corr. van<br>21.4.2020 |
| Brassica rapa L.     | Krulandijvie en andijvie           | TP 118/3 van<br>19.3.2014                |
| Capsicum annuum L.   | Cichorei voor de industrie         | TP 172/2 van<br>1.12.2005                |
| Cichorium endivia L. | Bladchorei                         | TP 154/2 rev.<br>van 31.3.2023           |
| Cichorium intybus L. |                                    |  |
| Cichorium intybus L. |                                    |  |

|                        |  |
|------------------------|--|
| Witlof                 | TP 173/2 van<br>21.3.2018                        |
| Watermeloen            | TP 142/2 rev. 2<br>van 31.3.2023                 |
| Meloen                 | TP 104/2 rev. 2<br>corr. van<br>25.3.2021        |
| Cucumis melo L.        | TP 61/2 rev. 2<br>van 19.3.2019                  |
| Komkommer en augurk    | TP 155/1 van<br>11.3.2015                        |
| Pompoen                | TP 119/1 rev.<br>van 19.3.2014                   |
| Courgette              | TP 184/2 rev.<br>van 6.3.2020                    |
| Artisjok en kardoen    | TP 49/3 corr.<br>van 13.3.2008                   |
| Wortel en voederwortel | TP 183/2 van<br>14.4.2021                        |
| Venkel                 | TP 13/6 rev. 3<br>van 27.4.2022                  |
| Sla                    | TP 44/4 rev. 5<br>van 14.4.2021                  |
| Tomaat                 | TP 136/1 corr.<br>van 21.3.2007                  |
| Peterselie             | Petroselinum crispum (Mill.) Nyman ex A. W. Hill |

|  |   |  |
|--|---|--|
| Phaseolus coccineus L.   | Pronkboon                                       | TP 9/1 van<br>21.3.2007                |
| Phaseolus vulgaris L.  | Stamboon en stokboon                            | TP 12/4 van<br>27.2.2013               |
| Pisum sativum L. (partim)  | Kreukzadige doperwt, rondzadige doperwt en peul | TP 7/2 rev. 3<br>corr. van<br>6.3.2020 |
| Raphanus sativus L.  | Radis, rammenas                                 | TP 64/2 rev.<br>corr. van<br>11.3.2015 |
| Rheum rhabarbarum L.   | Rabarber  | TP 62/1 van<br>19.4.2016               |
| Scorzonera hispanica L.  | Schorseneer                                     | TP 116/1 van<br>11.3.2015              |
| Solanum melongena L.   | Aubergine                                       | TP 117/1 van<br>13.3.2008              |
| Spinacia oleracea L.   | Spinazie  | TP 55/5 rev. 4<br>van 27.4.2022        |
| Valerianella locusta (L.) Laterr.  | Veldsla   | TP 75/2 van<br>21.3.2007               |
| Vicia faba L. (partim)   | Tuinboon  | TP 206/1 van<br>25.3.2004              |
| Zea mays L. (partim)   | Suikermais en pofmais                           | TP 2/3 van<br>11.3.2010                |
| Solanum habrochaites S. Knapp & D.M. Spooner; Solanum lycopersicum L. × Solanum Tomaatwortelstokken<br>habrochaites S. Knapp & D.M. Spooner; Solanum lycopersicum L. × Solanum |   | TP 294/1 rev. 5                        |

peruvianum (L.) Mill.; Solanum lycopersicum L. × Solanum cheesmaniae (L. Ridley)  
 Fosberg, Solanum pimpinellifolium L. × Solanum habrochaites S. Knapp & D.M.  
 Spooner

van 14.4.2021

Cucurbita maxima Duchesne × Cucurbita moschata Duchesne

Interspecifieke hybriden van Cucurbita  
 maxima Duchesne × Cucurbita moschata Duchesne  
 voor gebruik als wortelstokken/onderstammen

## 2° Groentegewassen

Wetenschappelijke naam

Brassica rapa L.

Triviale naam

Meiraap/stoppelknol

UPOV-  
 richtsnoer

TG/37/11 van  
 23.9.2022

Vu pour être annexé à l'arrêté ministériel du 6 novembre 2023 modifiant les annexes I et II de l'arrêté du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale du 21 juin 2007 concernant les caractères devant être couverts au maximum par l'examen et les conditions minimales pour l'examen de certaines variétés d'espèces de plantes agricoles et de légumes.

Gezien om gevoegd te worden bij het ministerieel besluit van 6 november 2023 tot wijziging van bijlage I en II van het besluit van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering van 21 juni 2007 betreffende de kenmerken waartoe het onderzoek van bepaalde rassen van landbouw- en groentegewassen zich ten minste moet uitstrekkken, en de minimumeisen voor dat onderzoek.

Bruxelles, le 6 novembre 2023.

Le Ministre du Gouvernement de la Région de Bruxelles-Capitale chargé la Politique agricole

Brussel, 6 november 2023.

De Minister van de Brusselse Hoofdstedelijke Regering bevoegd voor het Landbouwbereid