|  |  |
| --- | --- |
|  | F |
| Union internationale pour la protection des obtentions végétales |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Comité techniqueCinquante-cinquième sessionGenève, 28 et 29 octobre 2019 | TC/55/5 Add.Original : anglaisDate : 11 octobre 2019 |

ADDITIF AU DOCUMENT SUR LES BASES DE DONNÉES D’INFORMATION DE L’UPOV

Document établi par le Bureau de l’Union

Avertissement : le présent document ne représente pas les principes ou les orientations de l’UPOV

 Le présent additif a pour objet de rendre compte d’une demande du Comité de la nomenclature de l’ISTA relative à la fourniture de codes UPOV pour la liste stabilisée des noms botaniques de plantes de l’ISTA, de rendre compte des faits nouveaux concernant la proposition visant à modifier le code UPOV pour *Neotyphodium lolii* et de présenter des propositions visant à modifier les codes UPOV pour les variétés hybrides issus de croisements entre *Helleborus foetidus* et *Helleborus niger*, ainsi que pour *Lavandula ×heterophylla*.

# Demande du Comité de la nomenclature de l’ISTA

 Le 30 juin 2019, le Bureau de l’Union a reçu une demande du Comité de la nomenclature de l’Association internationale d’essais de semences (ISTA) relative à la fourniture de codes UPOV pour tous les noms botaniques figurant sur la liste stabilisée des noms botaniques de plantes de l’ISTA (liste stabilisée de l’ISTA) auxquels aucun code UPOV n’avait été attribué. Le 3 octobre 2019, le Bureau de l’Union a fourni au Comité de la nomenclature de l’ISTA une liste de codes UPOV couvrant tous les noms botaniques de la liste stabilisée de l’ISTA.

 Le TC est invité à noter que le Bureau de l’Union a reçu une demande du Comité de la nomenclature de l’ISTA relative à la fourniture de codes UPOV pour tous les noms botaniques figurant sur la liste stabilisée des noms botaniques de plantes de l’ISTA, comme indiqué au paragraphe 2.

# Modification des codes UPOV

## Code UPOV pour Neotyphodium lolii

 À sa quarante-huitième session tenue à Montevideo (Uruguay) du 16 au 20 septembre 2019, le TWA a examiné le document TWP/3/4 Add. et la proposition visant à modifier le code UPOV pour NEOTY\_LOL, conformément au reclassement de *Neotyphodium lolii* dans *Epichloe festucae.* Il a approuvé la proposition de suppression du code UPOV NEOTY\_LOL et de création du code EPICH\_FES. Il a noté que *Neotyphodium lolii* serait couvert par le code UPOV EPICH\_FES en tant que synonyme de *Epichloe festucae* (voir le paragraphe 95 du document TWA/48/9 “Report”).

 *Le TC est invité à prendre note des observations formulées par le TWA à sa quarante-huitième session sur la proposition visant à modifier le code UPOV NEOTY\_LOL, comme indiqué au paragraphe 4.*

## Code UPOV pour l’hybride issu du croisement entre *Helleborus foetidus* et *Helleborus niger*

### Rappel

 Le Bureau de l’Union a été informé de l’existence d’un doublon en matière de codes UPOV pour l’hybride issu du croisement entre *Helleborus foetidus* et *Helleborus niger*.

 On trouvera ci-après les entrées figurant actuellement dans la base de données GENIE pour l’hybride issu du croisement entre *Helleborus foetidus* et *Helleborus niger*, les taxons figurant dans le GRIN et le nombre d’entrées dans la base de données PLUTO.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Code UPOV  | Nom botanique principal dans GENIE  | Nom(s) botanique(s) dans le GRIN  | Nom(s) commun(s) dans GENIE  | Nombre d’entrées dans PLUTO  |
| HELLE\_FNI | *Helleborus foetidus* L. x *H. niger* L. | *Helleborus ×sahinii* Grimshaw(avec un commentaire“= *Helleborus niger* × *H*. *foetidus*”) | n.d. | 1 |
| HELLE\_SAH | *Helleborus ×sahinii* Grimshaw | *Helleborus ×sahinii* Grimshaw | n.d. | 1 |

### Proposition

 Il est proposé de supprimer le code UPOV HELLE\_FNI.

 Le TC est invité à examiner la proposition de suppression du code UPOV HELLE\_FNI, comme indiqué au paragraphe 8.

## Code UPOV pour *Lavandula ×heterophylla*

### Rappel

 Le Bureau de l’Union a été informé de l’existence d’un doublon en matière de codes UPOV pour *Lavandula ×heterophylla.*

 On trouvera ci-après les entrées actuellement intégrées dans la base de données GENIE pour *Lavandula ×heterophylla*, les taxons figurant dans le GRIN et le nombre d’entrées dans la base de données PLUTO.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Code UPOV  | Nom botanique principal dans GENIE  | Nom(s) botanique(s) dans le GRIN  | Nom(s) commun(s) dans GENIE  | Nombre d’entrées dans PLUTO  |
| LAVAN\_HET | *Lavandula ×heterophylla* Viv. | *Lavandula ×heterophylla* Viv. | n.d. | 3 |
| LAVAN\_XAL  | *Lavandula ×allardii* | *Lavandula ×heterophylla* Viv.(synonyme : *Lavandula* ×*allardii* Hy) | n.d. | 3 |

### Proposition

 Il est proposé de supprimer le code UPOV LAVAN\_XAL. *Lavandula ×allardii* Hy serait couvert par le code UPOV LAVAN\_HET, comme suit :

| Actuellement  | Proposition |
| --- | --- |
| Code UPOV  | Nom botanique principal  | Autre(s) nom(s) botanique(s) | Code UPOV  | Nom botanique principal | Autre(s) nom(s) botanique(s) |
| LAVAN\_XAL  | *Lavandula ×allardii* | n.d. | [à supprimer] | n.d. | n.d. |
| LAVAN\_HET | *Lavandula ×heterophylla* Viv. | n.d. | LAVAN\_HET | *Lavandula ×heterophylla* Viv. | *Lavandula ×allardii* |

 Le TC est invité à examiner la proposition de suppression du code UPOV LAVN\_XAL, comme indiqué au paragraphe 12.

[Fin du document]