Dossier d’audit

Reconnaissance des laboratoires d’entreprises en vue de l’utilisation de leurs résultats d’analyses d’autocontrôles pour la certification des semences

NOM du Laboratoire

Date d’audit

|  |  |
| --- | --- |
|  | LOGOGEVESHAUTEDEFINITION |

**Veuillez vous référer au document « Guide d’audit en vue de la reconnaissance des laboratoires d’entreprises » avant de compléter ce document. Les pièces à verser dans ce dossier y sont listées.**

*Ce document dûment complété accompagné de toutes les pièces demandées est à faire parvenir au format électronique à* [*audit.semences@geves.fr*](mailto:audit.semences@geves.fr) *selon le calendrier prévu.*

*Pour toute question, contactez-nous :*

###### VOS CONTACTS

GEVES LNR Semences – 25 rue Georges Morel – CS 90024 – 49071 Beaucouzé Cedex

Pour l’envoi du dossier d’audit, pour toute question administrative : [audit.semences@geves.fr](mailto:audit.semences@geves.fr)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Pierre Soufflet | Coordinateur des audits de reconnaissances | 02 41 22 58 71 | Pierre.soufflet@geves.fr |
| Fabienne Brun | Appui administratif aux activités LNR | 02 41 22 58 91 | Fabienne.brun@geves.fr |
| Thibaut Decourcelle | Chargé de mission LNR | 02 41 22 58 17 | Thibaut.decourcelle@geves.fr |

**Coordonnées détaillées du laboratoire**

***Société :***

Nom :

Nom du responsable :

Tél :

E-mail :

Adresse :

***Laboratoire :***

Nom :

Nom de l’Analyste en chef :

Tél :

E-mail :

Adresse :

**Espèces et analyses couvertes**

**Indiquer les espèces et essais en précisant le statut :**

* Le laboratoire est reconnu pour l’espèce et le type d’essai considérés : noter « R »
* Le laboratoire demande sa reconnaissance pour l’espèce et le type d’essai considérés : noter « DR »

**PU : Pureté / GE : Germination / TE : Teneur en eau**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Groupes d'espèces** | | **Espèces** | **R/DR (PU-GE)** | **R/ DR (TE)** |  | **Groupes d'espèces** | | **Espèces** | **R/DR (PU-GE)** | **R/ DR (TE)** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Groupe 1** | Dactyle, Pâturins | Dactyle |  |  |  | **Groupe 3** | Céréales | Avoine |  |  |
| Pâturin annuel |  |  |  | Avoine nue |  |  |
| Pâturin commun |  |  |  | Avoine rude |  |  |
| Pâturin des marais |  |  |  | Blé dur |  |  |
| Pâturin des bois |  |  |  | Blé tendre |  |  |
| Pâturin des prés |  |  |  | Épeautre |  |  |
|  |  |  |  |  |  | Orge |  |  |
|  |  |  |  |  |  | Seigle |  |  |
| **Groupe 2** | Autres graminées | Agrostide blanche |  |  |  | Triticale |  |  |
| Agrostide stolonifère |  |  |  | Riz |  |  |
| Agrostide tenue |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Alpiste |  |  |  | **Groupe 4** | Légumineuses petites graines | Fenugrec |  |  |
| Avoine jaunâtre |  |  |  | Galéga fourrager |  |  |
| Brome cathartique |  |  |  | Lotier corniculé |  |  |
| Brome fibreux |  |  |  | Luzerne |  |  |
| Brome sitchensis |  |  |  | Luzerne bigarrée |  |  |
| Cynodon dactylon |  |  |  |
| Fléole des prés |  |  |  | Minette |  |  |
| Fléole noueuse |  |  |  | Sainfoin |  |  |
| Fléole bulbeuse |  |  |  | Sainfoin d'Espagne |  |  |
| Fétuque des prés |  |  |  |
| Fétuque ovine |  |  |  | Trèfle blanc |  |  |
| Fétuque ovine à feuilles menues |  |  |  | Trèfle d'Alexandrie |  |  |
| Fétuque ovine durette |  |  |  |
| Fétuque rouge |  |  |  | Trèfle de perse |  |  |
| *Festulolium* |  |  |  |
| Fétuque élevée |  |  |  | Trèfle hybride |  |  |
| Fromental |  |  |  |
| Phalaris (Herbe de Harding) |  |  |  | Trèfle incarnat |  |  |
| Ray grass d'Italie |  |  |  |
| Ray grass hybride |  |  |  | Trèfle violet |  |  |
| Ray grass anglais |  |  |  | Trèfle souterrain |  |  |
| Vulpin des prés |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Groupes d'espèces** | | **Espèces** | **R/DR (PU-GE)** | **R/ DR (TE)** |  | **Groupes d'espèces** | | **Espèces** | **R/DR (PU-GE)** | **R/ DR (TE)** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Groupe 4 (suite)** | Crucifères | Cameline |  |  |  | **Groupe 6** | Maïs | Maïs |  |  |
| Chou fourrager |  |  |  | Sorgho | Sorgho |  |  |
| Chou navet rutabaga |  |  |  | Sorgho du Soudan |  |  |
| Colza fourrager |  |  |  | Sorgho soudan x bicolor |  |  |
| Colza oléagineux |  |  |  |
| Navette fourragère |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Moutarde blanche |  |  |  | **Groupe 7** | Autres espèces | Betterave fourragère |  |  |
| Moutarde brune |  |  |  |
| Moutarde noire |  |  |  | Betterave sucrière |  |  |
| Radis fourrager |  |  |  |
| Chanvre | Chanvre |  |  |  | Chicorée industrielle |  |  |
| Lin | Lin |  |  |  | Citrouille |  |  |
| Sarrasin | Sarrasin |  |  |  | Ricin |  |  |
| Phacélie | Phacélie |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Carthame | Carthame |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Groupe 5** | Pois chiche | Pois chiche |  |  |  | **Groupes d'espèces** |  | **Espèces** | **R/DR** |  |
| Lentilles | Lentille |  |  |  | **Groupe 8** | **Analyses sanitaires (Hôte/ Organisme nuisible ou Bio-Agresseur)** | Tournesol / *Botrytis cinerea* |  |  |
| Vesces | Vesce commune |  |  |  | Chanvre / *Botrytis cinerea* |  |  |
| Vesce de Pannonie |  |  |  | Lin / *Botrytis cinerea* |  |  |
| Vesce velue |  |  |  | Lin / *Altenaria linicola* |  |  |
| Protéagineux | Féverole |  |  |  | Lin / *Ascochyta linicola = Phoma exigua* |  |  |
| Lupin blanc (+ amertume) |  |  |  | Lin / *Colletotrichum lini* |  |  |
| Lupin jaune (+ amertume) |  |  |  | Lin / *Fusarium* spp. |  |  |
| Lupin à feuilles étroites  (+ amertume) |  |  |  | Soja / Complexe *Phomopsis* spp. = *Diaporthe* spp. |  |  |
| Pois fourrager |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Pois protéagineux |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Soja | Soja |  |  |  |  |  |  |  |  |
| Tournesol | Tournesol |  |  |  |  |  |  |  |  |

Certaines espèces ne font pas l’objet de dénombrement. Le lupin inclut le test d’amertume.

**Ajouter à partir d’ici toutes les pièces demandées**