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* *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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 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**