

MELANGE DE PRESERVATION

Arrêté au JORF du 14 novembre 2023

Caractéristiques du mélange PRAIRIE DE MONTAGNE

| | |
|--|--|
| Numéro Geves du dossier | 4077999 |
| Nom du mélange | Prairie de montagne |
| a. Le nom et l'adresse du producteur | NUNGESSER Semences Zi Ouest 67150 ERSTEIN |
| b. La méthode de récolte | Mélange cultivé |
| c. Principales espèces du mélange | Anthoxanthum odoratum, Betonica officinalis, Festuca rubra L, Galium verum, Lotus corniculatus. |
| d. La région d'origine | Nord Est |
| e. La restriction applicable à la commercialisation dans la région d'origine | Pas de restriction de commercialisation dans la région d'origine |
| f. La zone source | <ul style="list-style-type: none"> •Anthoxanthum odoratum : Matzenheim •Betonica officinalis : Rossfeld, Grabentheiler •Festuca rubra L : Altbruch, •Galium verum : Rouffach, Ried Lotus corniculatus : Site natura 2000 ZSC collines sous-vosgiennes |
| g. Le site de collecte et le site de multiplication ; | <ul style="list-style-type: none"> •Anthoxanthum odoratum : Collecte : Matzenheim, prairie rhin ried bruch de l'andlau 48,3803 / 7,63942. Multiplication : parcelle Grube, commune de Jetterswiller •Betonica officinalis : Collecte : Rossfeld, Grabentheiler, 7,613909 / 48,328592. Multiplication : parcelle jardin, commune Limersheim. •Festuca rubra L : Festuca rubra L : Collecte : Altbruch, Huttenheim Site CSA 6721601. 7,596378 / 48,35129. Multiplication : parcelle 51084 ZH, commune de Breban •Galium verum : Collecte : Rouffach, Ried. 7,32473 / 47,98337 Multiplication : Parcelle am grass weg, commune de Oberschaeffolsheim Lotus corniculatus : Collecte : Site natura 2000 ZSC collines sous-vosgiennes. 7,270421 / 47,964450 Multiplication : parcelle jardin, commune Limersheim |
| h. Le type d'habitat du site de collecte | <ul style="list-style-type: none"> •Anthoxanthum odoratum : Prairie de fauche basse altitude E2.211 du référentiel EUNIS •Betonica officinalis : Prairie sèche sur sol calcaire mesobromion 34.32 •Festuca rubra L : Prairie de fauche des plaines médio-européennes E2.2 du référentiel EUNIS 38.22 •Galium verum : Prairie sèche sur sol calcaire mesobromion 34.32 Lotus corniculatus : Prairie sèche sur sol calcaire mesobromion 34.32 |

Toute reprise de ces données pour publication doit clairement indiquer leur source en faisant figurer « Source CTPS/GEVES »

Contacts :

Vincent GENSOLLEN, Secrétaire Technique de la Section CTPS Plantes fourragères et à gazon :
vincent.gensollen@geves.fr