

Couvert nourricier

Phacélie, trèfle incarnat, sarrasin, tournesol



Couvert de printemps (mi-avril / mi-mai)

Composition	Densité de semis
Phacélie	3 kg/ha
Trèfle incarnat	9kg/ha
Sarrasin	15 kg/ha
Tournesol	3 kg/ha
Mélange	30 kg/ha

Conseils d'implantation:

- A semer après les dernières gelées
- Technique du faux-semis couplée au labour vivement recommandée
- Lit de semences fin - semis à 1-2 cm de profondeur
- Remplir la trémie au fur et à mesure et bien mélanger les semences au cours du semis
- Rappuyer le sol après le semis

Pérennité du mélange: 1 an

Sarrasin

- ◆ Germination et croissance rapide, étouffante et nettoyante concurrençant les adventices, couvrant le sol rapidement
- ◆ Floraison en juillet attirant de nombreux insectes - production de graines dès le mois d'août
- ◆ Couvert peu dense à la base pour les plantes développées, permettant une bonne circulation de la faune
- ◆ Espèce gélive (éviter les semis trop hâtifs)



Trèfle incarnat

- ◆ Attire les insectes, source de nourriture pour les poussins
- ◆ Magnifique floraison au rouge éclatant
- ◆ Fixe l'azote, décompacte le sol
- ◆ Gélif



Phacélie

- ◆ Plante à croissance rapide, couvrant le sol rapidement et se « ressemant »
- ◆ Bonne concurrence vis-à-vis des adventices
- ◆ Plante mellifère, attirant de nombreux insectes lors de la floraison
- ◆ Esthétique lors de la floraison
- ◆ Gélive



Tournesol

- ◆ Plante de haute taille visitée par de nombreux insectes
- ◆ Graines très appréciées par certains oiseaux granivores
- ◆ Sert de repère, voire de perchoir pour certains oiseaux presque tout au long de l'année



Caractéristiques du mélange:



Nourriture animale



Repère visuel



Légumineuse palliant le manque d'azote



Concurrentiel vis-à-vis des adventices et couvert refuge



Contact:

Faune & Biotopes asbl
rue Nanon, 98, 5000 Namur
www.faune-biotopes.org