



Couverts végétaux

MOHA TRÉFLE

Un mélange fourrager

Une possibilité pour le Moha Trèfle : produire un complément de fourrage

Pour une implantation au plus tard début août, et une récolte en septembre, les suivis montrent une production de fourrage potentiellement intéressante, quelle que soit la situation (3 à 4,5 tMS / ha). A noter dans les trois premiers résultats une fertilisation organique (22t/ha de fumier ou 30 m³/ha de lisier de bovins) à l'implantation du couvert.

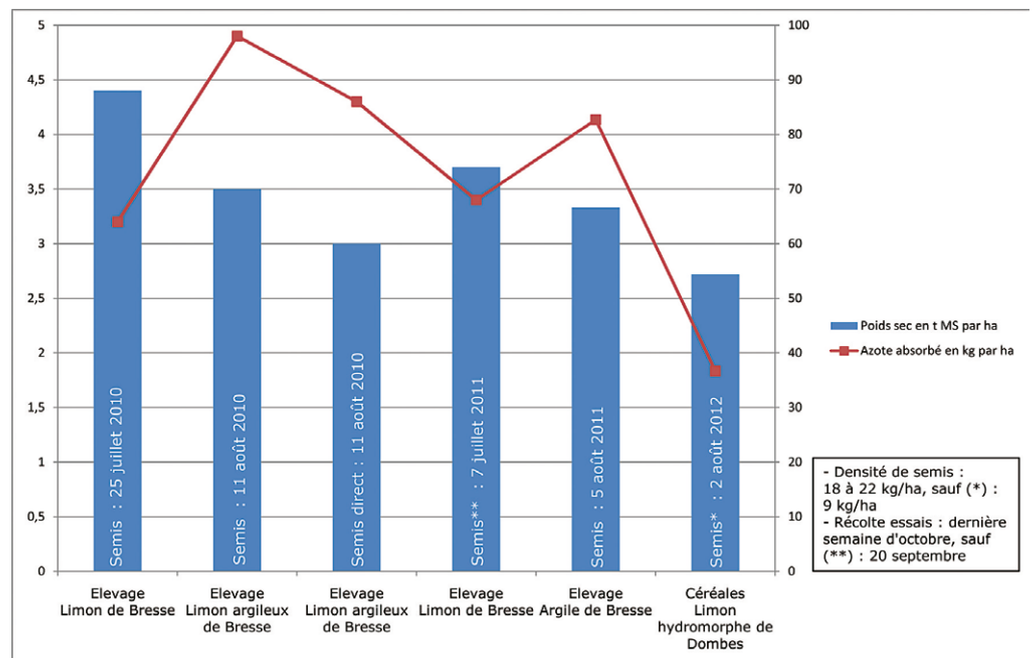
Une bonne efficacité de piège à nitrates

Le mélange Moha-Trèfle d'Alexandrie permet d'absorber une quantité d'azote non négligeable (de l'ordre de 30 à 100 unités/ha dans nos suivis) dans le cadre de la gestion de l'interculture et du risque de fuite de nitrates vers les eaux souterraines.



Chambre d'Agriculture
4, avenue du champ de foire
BP 84
01003 Bourg-en-Bresse
☎ 04 74 45 47 43
accueil@ain.chambagri.fr

www.synagri.com/ain



L'azote absorbé peut, notamment en cas de non récolte du mélange, être restitué à la culture suivante. Les suivis menés par la Chambre d'agriculture de l'Ain ne permettent pas d'estimer

de manière certaine la proportion d'azote disponible pour la culture suivante. Les références existantes donnent une fourchette comprise entre 0 et 30 unités par ha.

L'implantation

- A semer assez tôt jusqu'à début août
- Enfouir à 1 à 2 cm de profondeur
- Matériel utilisé dans les suivis : semoir à céréales, combiné herse semoir 3 ou 4 mètres
- Dose de semis : 15 à 20 kg/ha
- Préparer un lit de semences propre et assez fin
- Rouler après semis



les +

- Valorisation fourragère
- Pousse rapide
- Limitation du salissement
- Fourniture d'azote à la culture suivante (trèfle)
- Refuge et nourriture pour la faune
- Intérêt mellifère si floraison du trèfle
- Possibilité d'être pâturé

La destruction

- Destruction facile par le gel (-2°C)
- En cas de récolte, le moha ne repousse pas contrairement au trèfle

Le coût

- Semences : 45 à 60 euros/ha

Les -

- Pas de repousses du moha
- Ne pas se laisser prendre par la pousse rapide
- Fourrage plutôt grossier
- Difficulté à déterminer le stade de récolte
- Valeur alimentaire variable

Contact

Valorisation des Territoires

☎ 04 74 45 47 06

Jean-Marc CONTET
jm.contet@ain.chambagri.fr

Laurence GARNIER
l.garnier@ain.chambagri.fr

