



## Points forts du mélange :

- Levée rapide, bon comportement en situation sèche
- Plantes complémentaires, rôles et ports différents des espèces.
- Excellente pourvoyeuse d'azote, jusqu'en décembre la gesse est efficace.
- Fort pouvoir de couverture du sol avec la lentille

[WWW.CAUSSADE-SEMENCES.COM](http://WWW.CAUSSADE-SEMENCES.COM)

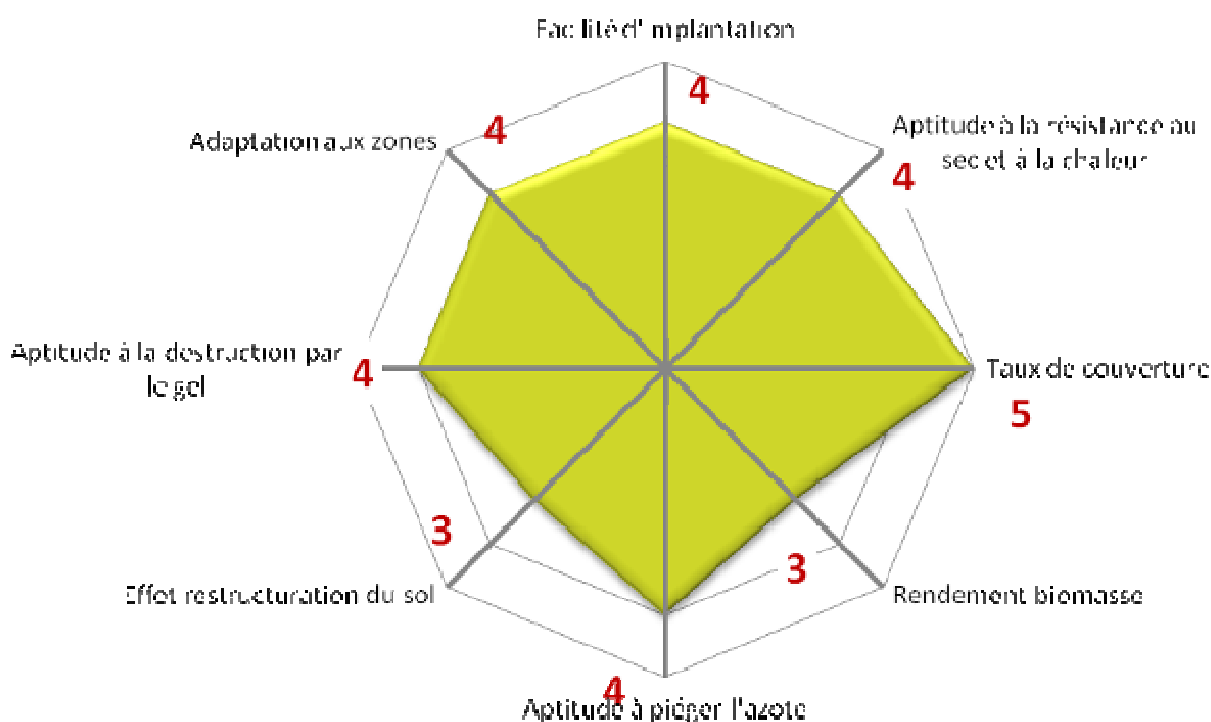


Espèces	Intérêts des espèces pour l'association avec le colza
<b>Gesse</b>	Forte pourvoyeuse d'azote, structure avec son pivot Pousse en jours courts jusqu'aux fortes gelées
<b>Lentille</b>	Forte pourvoyeuse d'azote Couvre bien le sol, maîtrise le salissement
<b>Trèfle Alexandrie</b>	Rapidité d'implantation, port dressé Structuration du sol, sensibilité au gel

### Positionnement :

- **Famille** : Légumineuses
- **Espèce**: Gesse, lentille, trèfle Alexandrie
- **Cycle** : court.
- **Objectifs**: piège à nitrate et couverture du sol.
- **Système racinaire** : pivot
- **Port de la plante** : dressé et rampant
- **PMG** : 148/19/2.9 gr.
- **Plantes au m<sup>2</sup>** : 5/21/44 plantes
- **Destruction** : gel (- 6 °C).
- **Aptitude à l'association** : bonne.

### Caractéristiques techniques :



- 1 : Nul/Pas efficace/Pas d'intérêt  
2 : Médiocre/Peu efficace/Faible intérêt  
3 : Moyen/Moyennement efficace/Intérêt moyen  
4 : Bon/Efficace/Fort intérêt  
5 : Excellent/Très efficace/Très gros intérêt

### Nos conseils :

- **Date de semis** : Si possible semis en simultané (semoir double caisse, ou mélangez Symbio.couv le colza dans le semoir) ou juste avant le semis de colza.
- **Dose de semis** : 15 kg/ha.
- **Profondeur de semis** : 1 à 2 cm.
- **Fertilisation**: Diminuez la dose d'azote de 30 unités.
- **Désherbage**: en cas de non gel , possibilité de désherber les couverts associés au Lontrel à dose réduite (0.3l/ha).

