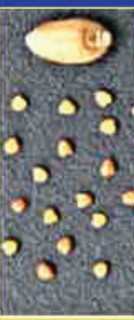
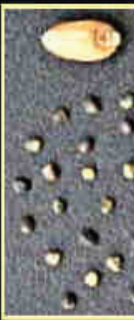
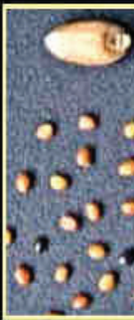


| | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---|-----------------|--|--|--|---|--|--|--|--|--|--|--|
| | | Luzerne | Trèfles | | | | | | Lotier | Minette | Sainfoin | |
| | | | Blanc | Violet | Incarnat | Hybride | Micheli | Perse | Alexandrie | | | |
| PÉRENNITÉ | | 3 à 4 ans | > 5 ans | 2 à 3 ans | 6 à 8 mois | 2 à 4 ans | 6 à 8 mois | 6 à 8 mois | 6 à 8 mois | 2 à 3 ans | 1 à 4 ans | 2 à 3 ans |
| VITESSE D'INSTALLATION | | | | | | | | | | | | |
| TOLÉRANCE | Sol humide | | | | | | | | | | | |
| | Sol séchant | | | | | | | | | | | |
| | Froid | | | | | | | | | | | |
| | Fortes chaleurs | | | | | | | | | | | |
| | Sols acides | | | | | | | | | | | |
| CULTURE | Pure | | | | | | | | | | | |
| | Associée | | | | | | | | | | | |
| ADAPTATION | Pâturage | | | | * | | * | * | * | | | |
| | Fauche | | | | | | | | | | | |
| PRODUCTION | Printemps | | | | | | | | | | | |
| | Eté | | | | | | | | | | | |
| | Automne | | | | ** | | ** | ** | ** | | | |
| AGRESSIVITE | | | | | | | | | | | | |
| PRODUCTIVITE | | | | | | | | | | | | |
| METEORISANTE | | | | | | | | | | | | |
| DOSE DE SEMIS (kg/ha) | En pur | 20 à 25 | | Diploïde : 15 à 2 Tétraploïde : 20 à 25 | 18 à 20 | | | 25 à 30 | 25 à 30 | 20 à 25 | | |
| | En association | 12 à 15 | 2 à 3 | Diploïde : 8 à 10 Tétraploïde : 10 à 12 | 10 à 15 | 2 à 4 | 5 à 7 | 10 à 15 | 15 | 10 à 15 | 2 à 4 | Graines = 40 à 50 Décort. = 140 à 160 |
| VALEUR ALIMENTAIRE (1^{er} cycle début floraison) source : INRA + Semences et progrès n°69 | UFL (UF/kg MS) | 0,73 | 1,03 | 0,81 | 0,74 | 0,89 | | | | 0,82 | | 0,83 |
| | PDIN (g/kg MS) | 114 | 147 | 106 | 87 | 122 | | | | 138 | | 91 |
| | PDIE (g/kg MS) | 83 | 102 | 86 | 78 | 97 | | | | 98 | | 84 |
| | MAT (g/kg MS) | 178 | 229 | 166 | 139 | 195 | | | | 221 | | 143 |

TRES BIEN BIEN MOYEN MAUVAIS Non connu

* Pâturage possible avant floraison.
 ** Pour les trèfles annuels, exploitation possible si semis avant 30 août.