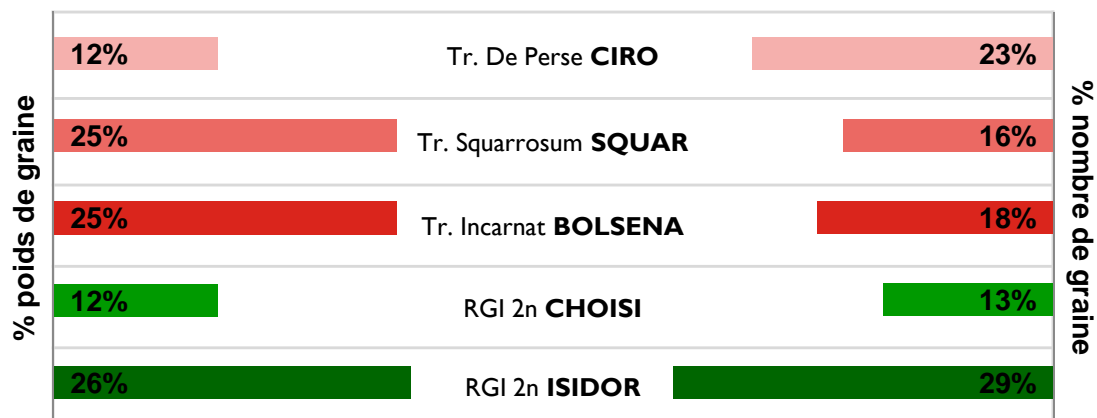


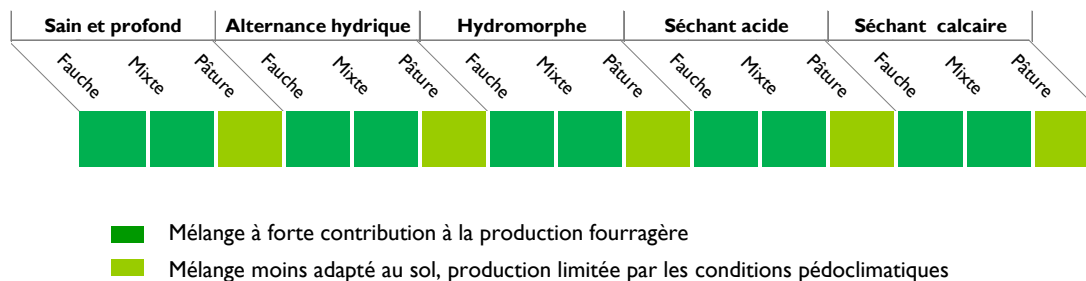


Ray-grass d'Italie + Trèfle de Perse +
Trèfle squarrosom + Trèfle incarnat

Composition du mélange



Positionnement du mélange



Carte d'identité

Type d'association : Mixte
(graminées + légumineuses)

Destination
Prairie courte durée

Pérennité : 6 à 12 mois

Répartition de production :
- printemps : 80 %
- été/automne: 20 %



CODISEM CTT



Ray-grass d'Italie + Trèfle de Perse +
Trèfle squarrosus + Trèfle incarnat

Synergie des espèces

CODISEM CTT est la combinaison de ce qui se fait de mieux comme ray-grass d'Italie et de trèfle annuel. Il combine la rapidité de **CHOISI** (RDI Alt) à la productivité d'**ISIDOR** (RGI Nalt). Les trèfles ajustent la valeur alimentaire au mieux par leurs tardivités idéalement synchronisées avec les ray-grass et rendent le mélange moins exigeant en azote.

>> Un fourrage amélioré

CODISEM CTT apporte un fourrage complet qui sera facilement complémenté.

En plus d'être équilibré, **CODISEM CTT** est plus simple à récolter qu'une légumineuse pure grâce à son taux de MS élevé. Les larges feuilles de **SQUAR** et **CIRO** facilitent le fanage.



Grande souplesse d'utilisation

Par la complémentarité des espèces qui le compose **CODISEM CTT** apporte une grande diversité d'utilisation. Le mélange peut être pâturé grâce au faible risque météorisant des trèfles.

Pour un semis d'automne précoce, il produira facilement entre 3 et 4 t de MS/ha qui pourront être pâturées si besoin. La pousse de printemps pourra être valorisée en ensilage et par la suite pâturée grâce aux repousses d'**ISIDOR**.

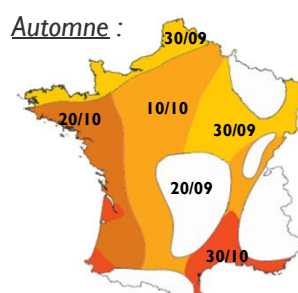
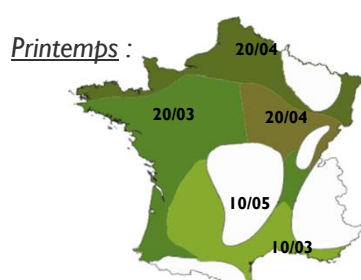
CODISEM CTT peut également être semé en fin d'automne/ début printemps pour fournir rapidement une première coupe puis des coupes ou une pâture feuillue.

Conseils de culture

- Rouler avant et après le semis.
- Semez dans le premier centimètre du sol pour favoriser la levée de la légumineuse.
- Pour une coupe multiple, faucher 4 à 5 cm au-dessus du plateau de tallage pour favoriser la repousse.

Semis

Semer de préférence avant :



Densité : 20-25 kg/ha

Profondeur : 1 à 2 cm



www.codisem.com

