



Les dérobées fourragères

Pour qui ? Quand ? Comment ? Conduite ?



- Semis à 25-30 kg/ha
- Variétés de saisonnalité équivalente
- *Mélanges 2 espèces : Graminées ½ dose semis pur + Légumineuses ½ dose semis pur
- *Mélanges 3 espèces et + : -Mélange de graminées 50-60 % du poids total + Crucifères 50-60 % de la dose de semis pur + Légumineuses.
-Mélange de graminées 50-70 % du poids du mélange + Légumineuses
- Sur les mélanges d'automne non gélif (usage automne/hiver), utiliser des variétés avec des capacités de repousses (mélanger le RGI courte durée avec du RGI 18 mois).

Au GAEC DE CAPLONGUE :

- | | |
|--|-----------|
| ● RGI tetraploïde non alternatif FABIO (24 mois) | -20 kg/ha |
| Colza fourrager (type hiver 00) | -5 kg/ha |
| ● RGI tetraploïde alternatif HELLEN (6 mois) | -20 kg/ha |
| Colza fourrager (type hiver 00) | -5 kg/ha |
| ● Avoine | -80 kg/ha |
| Méteil | -40 kg/ha |
| ● RGI tetraploïde alternatif HELLEN (6 mois) | -20 kg/ha |
| Vesce commune | -6 kg/ha |



● Ex de mélange pour stock/pâturage été

- | | |
|---------------------|-----------|
| Millet perlé | -12 kg/ha |
| Trèfle d'Alexandrie | -12kg/ha |

● Ex de mélange pour stock rapide

- | | |
|---------------------------------|-----------|
| RGI Courte durée | -10 kg/ha |
| Trèfle d'Alexandrie (Américain) | -5 kg/ha |
| Trèfle de Perse | -10 kg/ha |

● Ex de mélange automne/hiver pour pâture brebis

- | | |
|---------------------------------|-----------|
| RGI courte durée | -10 kg/ha |
| Trèfle d'Alexandrie (Américain) | - 8 kg/ha |
| Trèfle de Micheli | - 3 kg/ha |
| Vesce commune | - 3 kg/ha |
| Chicorée | - 1 kg/ha |

	Période de semis	1 ^{er} usage	Semis pur	Gélif	Intérêt	Avantages	Inconvénients
<i>RGI courte durée</i> Alternatif (automne) Non alternatif (printemps)	Avril – Mai ½Aout – ½Septembre	60 jrs	20-25 kg/ha	-15°C	*** Aut.	-Valeur alimentaire -Productivité	-Besoin en eau élevé -Destruction difficile
<i>RGH</i>	Avril – Mai ½Aout – ½Septembre	60 jrs	20-25 kg/ha	-15°C	*** Hiver	-Valeur alimentaire -Productivité	-Besoin en eau élevé -Destruction difficile
<i>Millet perlé fourrager</i>	½ Mai – ½ Aout	45 jrs	12-15 kg/ha	0°C	*** Eté	-Valeur alimentaire -Productivité & Rusticité	- Croissance principale en jours croissants
<i>Sorgho BMR Multi.</i> Sudan grass (pâturage) Hybride (fauche)	½ Mai – ½ Juillet	45 jrs	Sudan Hybride 20-25 30-35kg/ha	-1°C	** Eté	-Valeur alimentaire -Productivité & Rusticité	-Consommer > 50cm -Maturité rapide
<i>Moha</i> Type tardif	½ Mai - Juillet	45 jrs	20-25 kg/ha	-1°C	* Eté	-Implantation rapide -Productivité	- Croissance jours croissants -Peu appétant
<i>Avoine d'hiver</i>	½Juillet- Octobre	60 jrs	100 - 120 kg/ha	-13°C	*** Hiver	-Appétence -Rusticité/ Effet tuteur	-Semis précoces conseillés -Sensible à la rouille
<i>Seigle fourrager</i>	Aout – ½ Septembre	60 jrs	100 - 120 kg/ha	-13°C	** Hiver	-Productivité -Effet tuteur	-Sensible aux limaces à la levée
<i>Colza fourrager</i> (Type hiver)	Juillet – ½ Septembre	60 jrs	6-8 kg/ha	-13°C	** Aut.	-Couverture du sol -Implantation rapide	-Levée variable -Limiter à 40% ration
<i>Navette fourragère</i> (Type hiver)	½Juillet- ½Septembre	60 jrs	8-10 kg/ha	-13°C	** Aut.	-Couverture du sol -Implantation rapide	-Destruction difficile -Peu appétant à montaison
<i>Chicorée fourragère</i>	½Juillet- ½Septembre	60 jrs	3kg/ha	-15°C	*** Hiver	-Croissance très rapide -Rusticité	-Peut devenir envahissant
<i>Trèfle de perse</i>	Avril – Mai ½Juillet-½Aout	60 jrs	15-20 kg/ha	-7°C	** Aut.	-Implantation rapide -Adapté sols lourds	-Peu appétant en pâturage -Météorisant
<i>Trèfle violet</i>	Avril – Mai ½Juillet- ½Septembre	90 jrs	20-25 kg/ha	-15°C	** Hiver	- Prod. hiver -Productivité	-Météorisant
<i>Trèfle d'Alexandrie</i> Type américain peu gélif	Avril – Mai ½Juillet- ½Septembre	90 jrs	20-25 kg/ha	-11°C	*** Aut	-Prod. été/automne -Non météorisant	-Craint les sols acides
<i>Vesce commune hiver</i>	½Septembre-Octobre	90 jrs	40 kg/ha	-12°C	*** Hiver	-Valeur alimentaire -Rusticité	-Météorisant -Peut devenir envahissant
<i>Trèfle incarnat</i>	½Juillet- ½Septembre	60 jrs	20-25 kg/ha	-15°C	*** Hiver	- Prod. automne/hiver -Non météorisant	-Craint les sols humide -Cycle annuel
<i>Trèfle de Micheli</i>	½Juillet- ½Septembre	60 jrs	10 kg/ha	-12°C	** Aut.	- Prod. automne/hiver -Non météorisant	-Peut devenir envahissant
<i>Fenugrec</i>	½Juillet- ½Septembre	60 jrs	30-35 kg/ha	-7°C	** Aut.	-Valeur alimentaire -Implantation rapide	-Peu agressif -Odeur forte