

Tableau résumé des cultures dérobées d'été

Espèces/mélange	Association recommandée	Tolérance au sec et chaud	Zone de préférence	Emplacement dans la rotation	Affouragement en vert	Ensilage	Enrubannage	Déshydratation	Pâtûre	Rendement (dtMS/ha)	NEL (MJ/kg MS)	Matière azotée (g/kg MS)	Densité de semis (kg/ha)	Coût de semences (CHF/ha)	Remarques
Sorgho multicoupes	Trèfle Alexandrie/T. Perse	Très bonne	Doux	Après orge	● ● ● ●					20-45 par coupe	5-5.5	120 / 140-200	25-30 / 25 + 8-10 trèfles	160-200 / 230	Pâtûre à partir de 50 cm pour l'herbe de Soudan et 60 cm pour sorgho hybride. Attention sensible au tassement de la bossette. Sensible à l'excès d'eau.
Sorgho monocoupe (précoce)	-	Très bonne	Doux	Après orge	● ●					50-120	5	80-140	220'000 à 250'000 grains/ha	135	Rendement fluctuant selon date de semis et températures automnales. Sensible à l'excès d'eau.
Moha	Trèfle Alexandrie/T. Perse	Très bonne	Doux	Après orge	● ● ● ○					50 / 35	4.5 / 5.3	120 / 190	20-25 / 15 + 10	70-85 / 115	Appétance limitée, notamment en pâtûre.
Millet perlé	Trèfle Alexandrie/T. Perse	Très bonne	Doux	Après orge	○ ○ ○ ●					25	4.9	75-115	12-15	100	Sensible à l'excès d'eau.
Maïs ultra-précoce/plante verte	-	Moyen		Après orge	● ○ ○					80 - 120	6.5	80-90	60	330	Variétés ultra-précoces Faith (Limagrain), SY Silverbull et KSW Cito
APP (Avoine-Pois-Poisette)	-	Bonne		Après blé/triticales	● ● ● ●					35-55	4.5-5.7	110-210	175	315	Bonne qualité de fourrage, pour autant que le stade de récolte ne soit pas trop avancé (début épiaison de l'avoine).
Trias/ATP (Avoine rude-Trèfle-Poisette)	-	Bonne		Après blé/triticales	● ● ● ●					35-45	4.7-5.6	90-175	80	215	Bonne qualité de fourrage, pour autant que le stade de récolte ne soit pas trop avancé (début épiaison de l'avoine). Avoine rude précoce dans le mélange.
Legufit/Legufix - mélange Proconseil (Avoine rude-Féverole-Pois-Vesce-Trèfle d'Alexandrie)	Enrichir en avoine rude pour plus de fourrages	Bonne		Après blé/triticales	● ● ● ○					40	4.3-5.7	155-235	70 (60 + 20 avoine rude)	215 / 260	Choisir de l'avoine rude tardive (type Cadence). Épiaison de l'avoine rude plus tardive que l'avoine fourragère. Féverole non consommée en pâtûre.
Mst 102 (RG-Pois-Poisette)	-	Mauvaise	Humide	Après céréales	● ○ ●					-	-	-	80	-	Plus sensible au sec que les mélanges à base d'avoine.
Mst 106	-	Mauvaise	Humide	Après céréales	● ● ● ○					-	6.2	138	36	230	Plus sensible au sec que les mélanges à base d'avoine.
Mst 200	-	Mauvaise	Humide	Après céréales	● ● ● ○					35 - 45	6.2	104	35	330	Plus sensible au sec que les mélanges à base d'avoine. Mélange hivernant.

Utilisation ● = optimale ○ = possible	Rendements et valeurs nutritives de références basés sur des essais PCO ainsi que des essais locaux Police noir: pur/mélange Police rouge: association	Le coût estimé des semences est basé sur les catalogues des fournisseurs locaux
--	---	--

Photo: UFA semences



APP (Avoine-Pois-Poisette)



Sorgho multicuttes + Trèfle



Sorgho monocoupes

Maïs



Sorgho multicuttes



Mst 200 (RG italie + trèfle violet)



Moha

Photo: © Cérience