

Eleveur	Composition	Fertilisation	Phytos	Rendement	UF	MAT	Cellulose brute	Remarques	Utilisation
Frédéric	Lupin 50gr/m ² Triticale 25 gr/m ² Sem. Fermières	15 T fumier 250 kg 0-20-30	1 désH au semis Semis 20 oct Propre	> 20 qx (2019 : 10qx)	>1	25.1	8.8	53 de Matières Grasses = effet lupin, bien pour GMQ veaux et persillé Riche en Ca et en P	Engraissement taurillons et VA réformes
Thierry	Pois f (Assas) 10 kg Féverole 40 kg Triticale 100 kg Avoine 20 kg	70 UN en 2 apports	½ fongicide Prosaro 0.7L Un peu de maladie sur féverole mais léger	> 40 qx	0.98	16.3	7.4	Trop d'azote, ça a versé	Bon aliment veau de base. Obj engraissement
Nicolas J	Pois 10 kg Féverole 30 kg Epeautre 60 kg Avoine 30 kg Triticale 20 kg	10T fumier Précédent maïs	aucun	22 qx	0.88 <i>(estimé)</i>	13.5	8.8	Conditions semis très difficile Epeautre quasi disparu à la récolte	Ajout orge et féverole pour composer aliment VA
Marc	Semences fermières de récolte 2019 Pois 60 kg (Arkta) Triticale 60 kg Avoine 30 kg	300kg 0/20/30 0 UN	aucun	30 qx (2019 : 45qx)	1.01	17.8	8.5	Triticale quasi absent à la récolte (pb rusticité ? allélopathie avoine ?) Versé à la récolte	Très bon méteil, équilibré et riche !
Christian	Féverole 36 kg Pois f (forramix) 12 kg Triticale 120 kg Avoine 10 kg Blé / orge 10 kg	30 UN mi mars	Traitement semence féverole	35 qx	1	13.2	4.2	Conditions semis difficile (humide), densité semée inférieure à souhaité Déçu par MAT	En boudin, aliment génisses
Philippe R1	Féverole 100 kg Triticale 100 kg	60 UN	aucun	17 qx	0.98 <i>(estimé)</i>	18.7	6.6		

Philippe R2	Pois fourrager 28 kg Triticale 143 kg Avoine 26 kg (sem fermière)	20 T fumier 60 UN	aucun	33 qx	0.91 (estimé)	11.8	6.6		
Nicolas C1	Pois 22 kg Féverole 15 Vesce (dans le champ) Orge 30 kg Epeautre 15 kg Avoine 20 kg Triticale 15 kg Blé 70 kg			21 qx	0.98 (estimé)	17.5	6.0		Vaches
Nicolas C2	Féverole 120 kg Céréales 80 kg (blé ou triticale)		aucun	20 à 28 qx selon parcelles 23 en moyenne	1.01 (estimé)	23.7	7.2	Attention féverole riche en impuretés / chèvres	Chèvres laitières
Philippe A	Pois fourrager 15 kg Féverole 25 kg Triticale 70 kg Blé 70 kg Avoine Noire 8 kg Sem fermière non traitée	200 kg de 24-14- 00+souffre 33 UN	1 désherbage Cent7 1 fongicide dose réduite	50 qx	0.91 (estimé)	13.5	6.9	Content de la proportion en protéagineux à la récolte	VA avec veaux et génisses de renouvellement (stocké en cellule, aplati et distribué tel quel)

Résultats méteils 2020 – Adar Civam – méteils fourrages

Eleveur	Composition	Fertilisation	Phytos	Date récolte	Rendement	MS	UF	MAT	Remarques	Utilisation
Philippe R	Pois – Vesce 37 kg RGitalien 7 kg Triticale 143 kg Avoine 26 kg	20 T fumier 60 UN	aucun		5.5 TMS					
Bernard	Luzerne Trèfle Violet Vesce Triticale Pois	40 UN février		15-20 mai	moyen		0.82	11.8	Pas pu garder TV – luzerne : fauche trop tardive, manque de lumière ? Bcp d'sp différentes --> concurrence ?	
Nicolas	Prairie sous couvert Avoine-Triticale 50 kg RGhybride, dactyle, fétuque Trèfles (plusieurs sp)	8T fumier Précédent méteil Labour – semis céréale – semis PT		15-20 mai			0.75	8.1	Prairie bien implantée. Mais qualité du fourrage décevante --> il aurait fallu récolter plus tôt, avant épiaison graminées	
Bertrand	Luzerne (repousses) Pois+ vesce 40kg Triticale 95 kg Avoine 30 kg	50 UN au 23 mai (220 kg 23- 14-0) 120 kg Chlorure de potassium		15 mai		46%	0.65	10	Valeur en protéine décevante --> récolte trop tardive	
Claire	Pois f 25 kg Vesce commune 10kg Triticale 60 kg Avoine 30 kg				correct	43%	0.8	13.7		Vaches allaitantes (enrubanné)

