

Rallye météoil

GAEC des Roches - Rebeuville

22 avril 2021

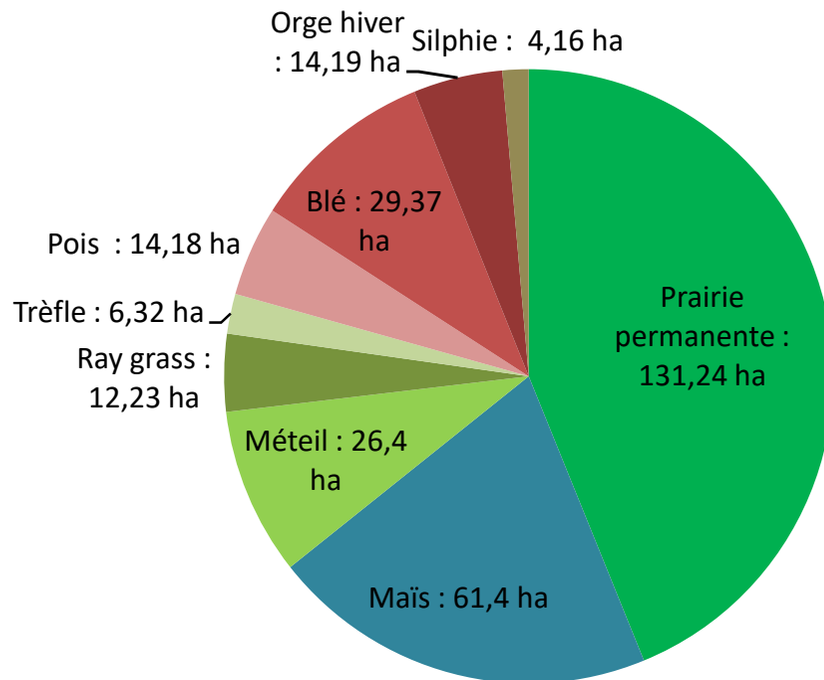
aGRICULTURES
& TERRITOIRES
CHAMBRE D'AGRICULTURE
VOSGES

TERRES d'**a**VENIR



Présentation du GAEC des Roches

Assolement 2021



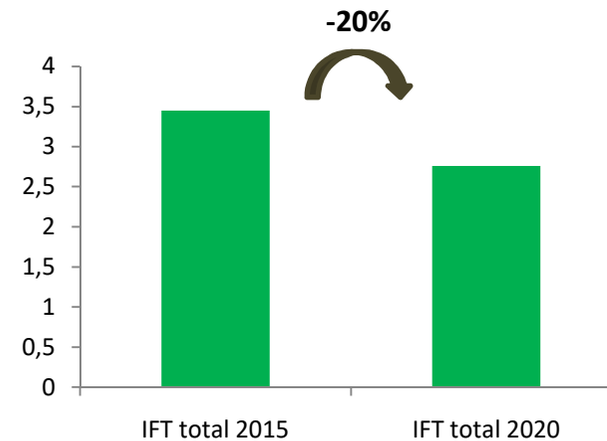
❖ 110 ha de cultures fourragères

❖ 61 ha de cultures de vente

Membre du groupe DEPHY Ouest 88

Objectif du groupe : réduire les produits phytosanitaires, gagner en autonomie fourragère et améliorer la fertilité des sols

Introduction de méteils : culture zéro phytos !



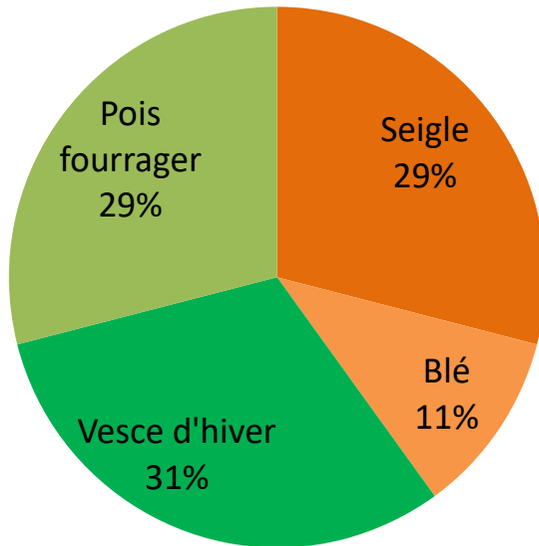
Evolution de l'utilisation de produits phytosanitaires

RALLYE TOUR MÉTEILS —

Présentation du méteil



Composition



Itinéraire technique

- ❖ 15/10/20 : Semis
- ❖ 25/03/20 : apport 70 U d'azote + soufre
- ❖ Ensilage au mois de mai

Rendement 2020 : 8 T de MS/ha

Deux densités de semis différentes

Semis 130 kg/ha	Semis 200 kg/ha
Prédominance des légumineuses	Prédominance des céréales

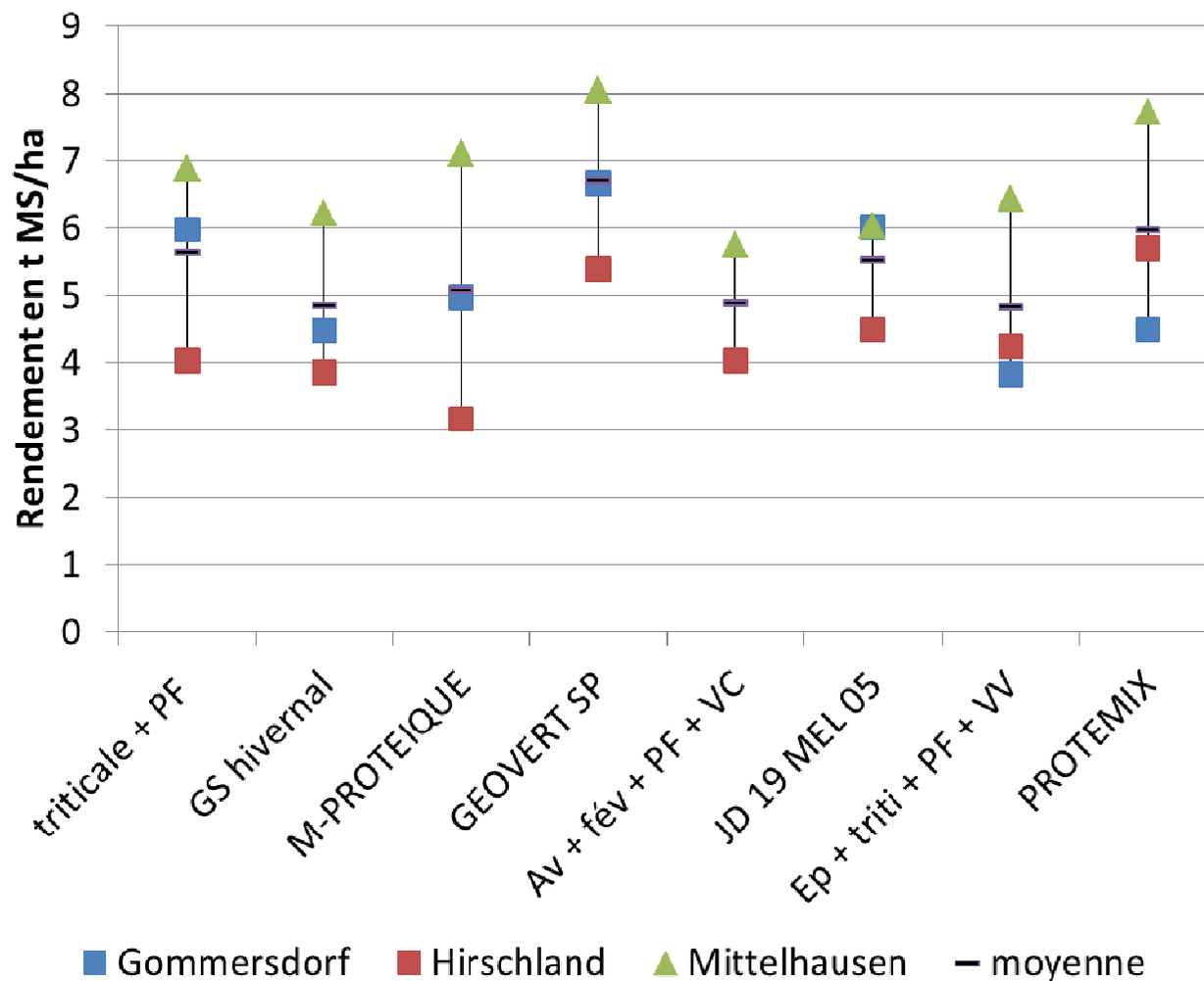
Coûts de production

Coûts des intrants (référence du GAEC)		
	Méteil 8T d'MS	Maïs 11T d'MS
Semence (€ / ha)	198 pour 130 kg/ha	162
Intrants (€ / ha)	60	179
Total	258	341
Mécanisation + MO (référence AFPF)		
Semis + intrants (€ / ha)	148	238
Récolte (€ / ha)	278	297
Total	426	535

* : seigle 1.67 €/kg, blé 0.25 €/kg, vesce 1.9 €/kg, pois 1.74 €/kg

RALLYE TOUR MÉTEILS –

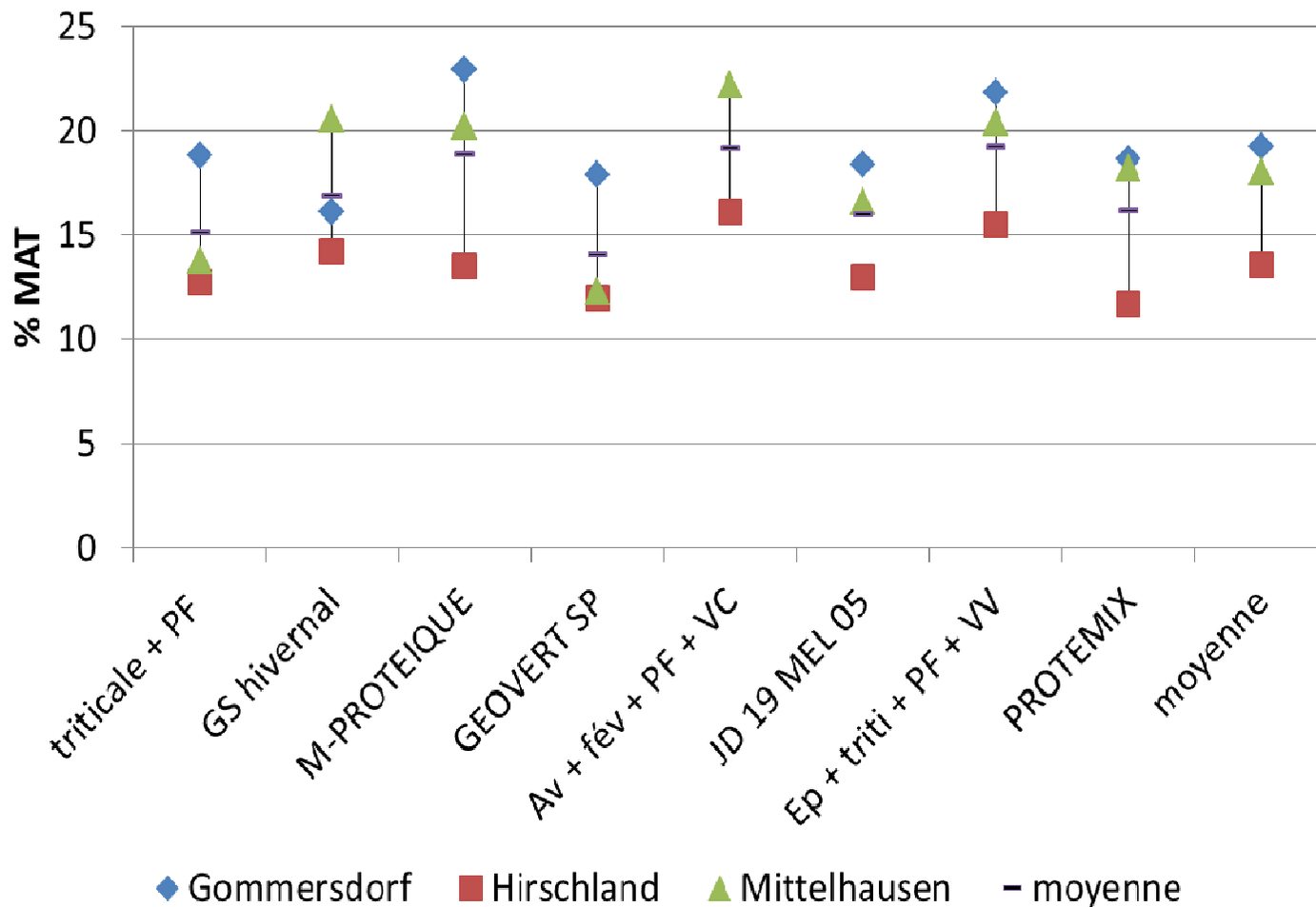
Quelques repères de valeurs alimentaires – Expé en Alsace



Les rendements
(CA Alsace)

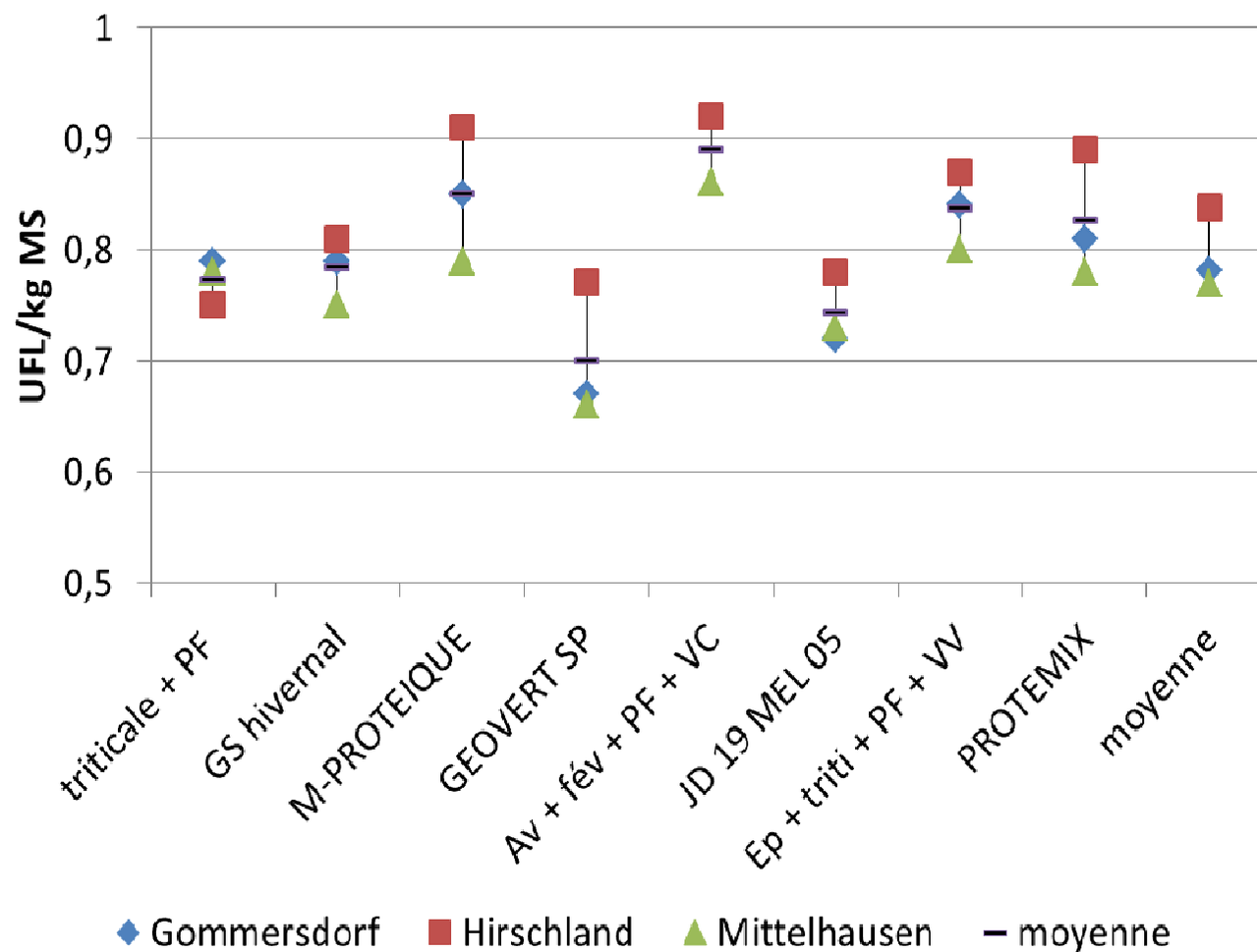
RALLYE TOUR MÉTEILS –

Quelques repères de valeurs alimentaires – Expé en Alsace



La teneur en MAT
(CA Alsace)

Quelques repères de valeurs alimentaires – Expé en Alsace



UFL
(CA Alsace)

Quelques repères de valeurs alimentaires – Moyenne Vosges

MS	UFL	MAT	CB	MM	PDIN	PDIE	PDIA
34,32	0,82	13,4	28,0	8,2	79	69	24

Valeurs moyennes sur une quinzaines d'échantillons

Variabilités importantes des valeurs

- Type de mélange,
- Stade de récolte...

Attention à la Densité Energétique DEF (UFL/UEL)