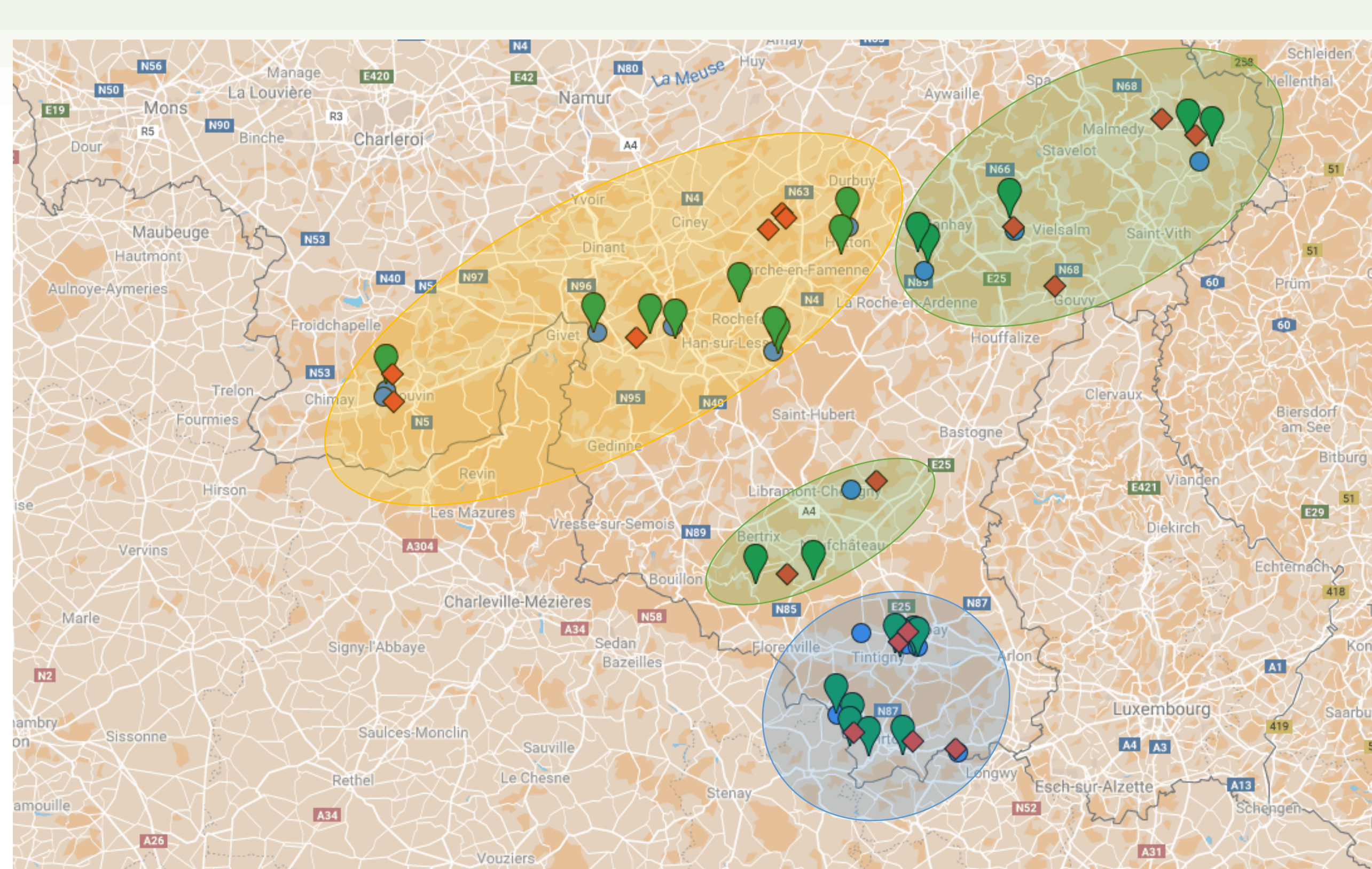
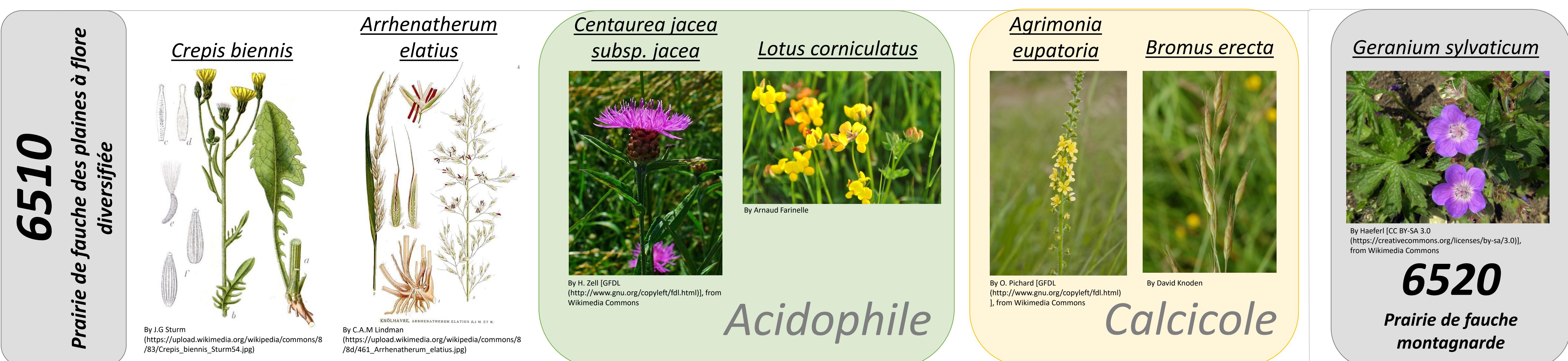


# Productivité de prairies conduites sous contraintes environnementales en Wallonie (Belgique)

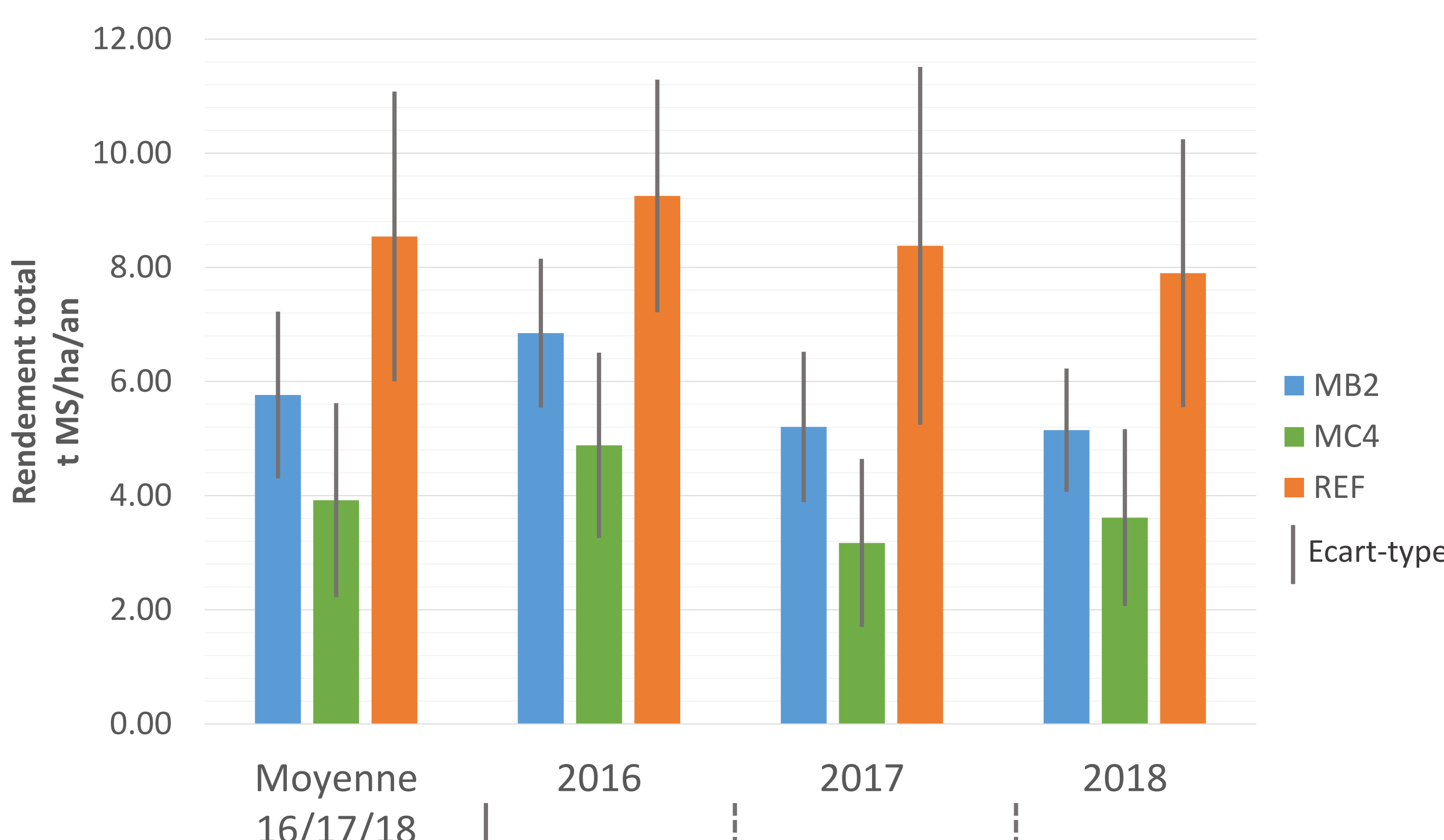
Farinelle Arnaud (Fourrages Mieux ASBL) - Rouxhet Serge (Natagriwal ASBL)



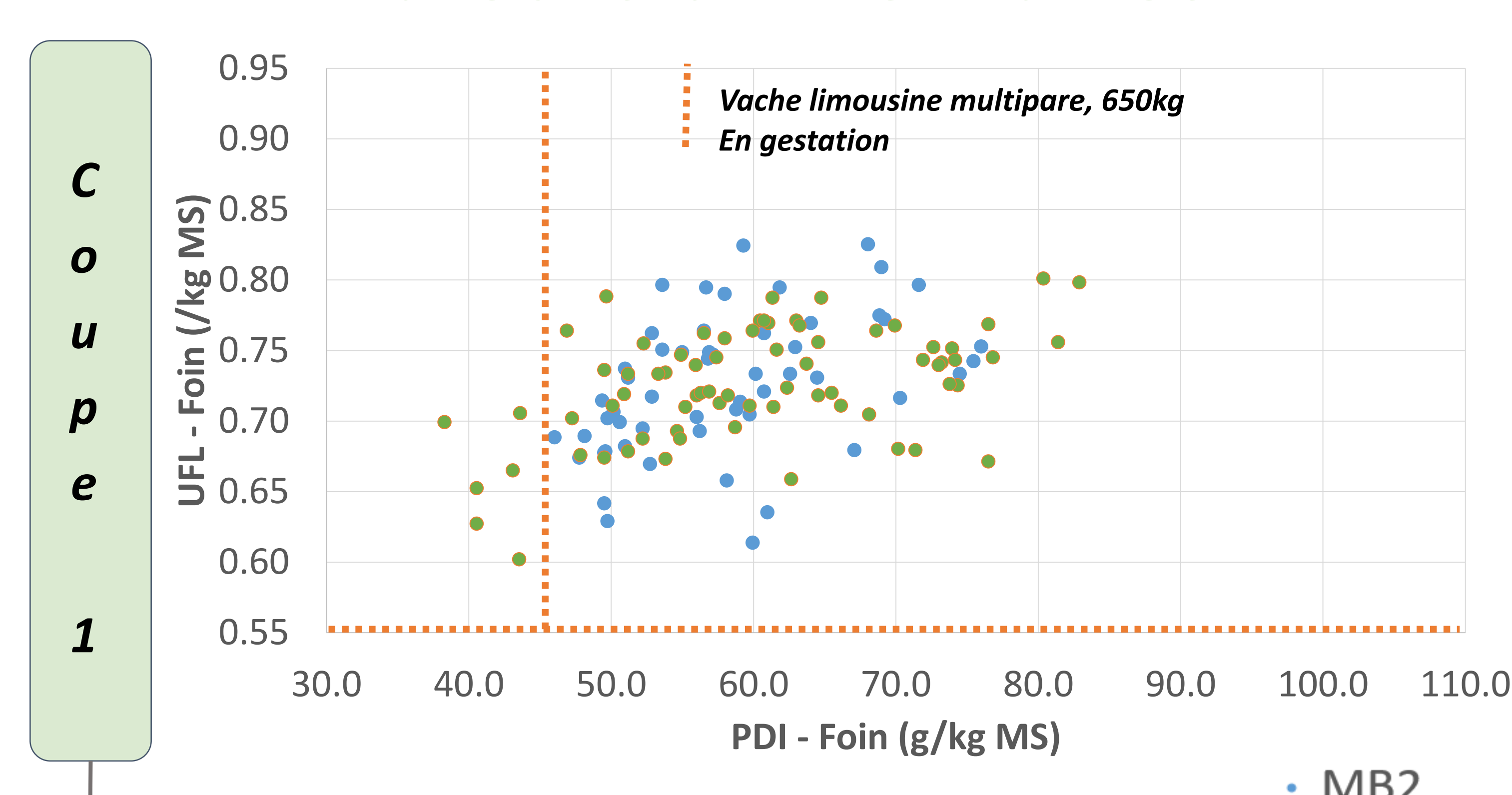
	Ardennes	Famenne	Gaume
Sols plutôt acides (schistes) De 350 à 600 m d'altitude			
<b>MB2</b> Fauche au 15/06 Fertilisation organique (été)	<b>4 prairies</b> 2 « Ray-Grass et Crételle » 2 « Fauche sub-montagnarde » (6510)	<b>6 prairies</b> 5 « Ray-Grass et Crételle » 1 « Fauche de plaine » (6510)	<b>5 prairies</b> 3 « Ray-Grass et Crételle » 2 « Fauche de plaine » (6510)
<b>MC4</b> Fauche au 01/07 Fertilisation nulle	<b>7 prairies</b> 1 « Fauche de plaine » (6510) 4 « Fauche sub-montagnarde » (6510) 1 « Fauche montagnarde » 1 « Pâture maigre »	<b>9 prairies</b> 5 « Fauche de plaine » (6510) 1 « Pâture maigre » 3 « Humides, joncs et laîches »	<b>9 prairies</b> 8 « Fauche de plaine » (6510) 1 « Pâture maigre humide »
<b>REF</b> Aucune contrainte	<b>6 prairies</b> 6 « Ray-Grass et Crételle »	<b>6 prairies</b> 6 « Ray-Grass et Crételle »	<b>6 prairies</b> 6 « Ray-Grass et Crételle »



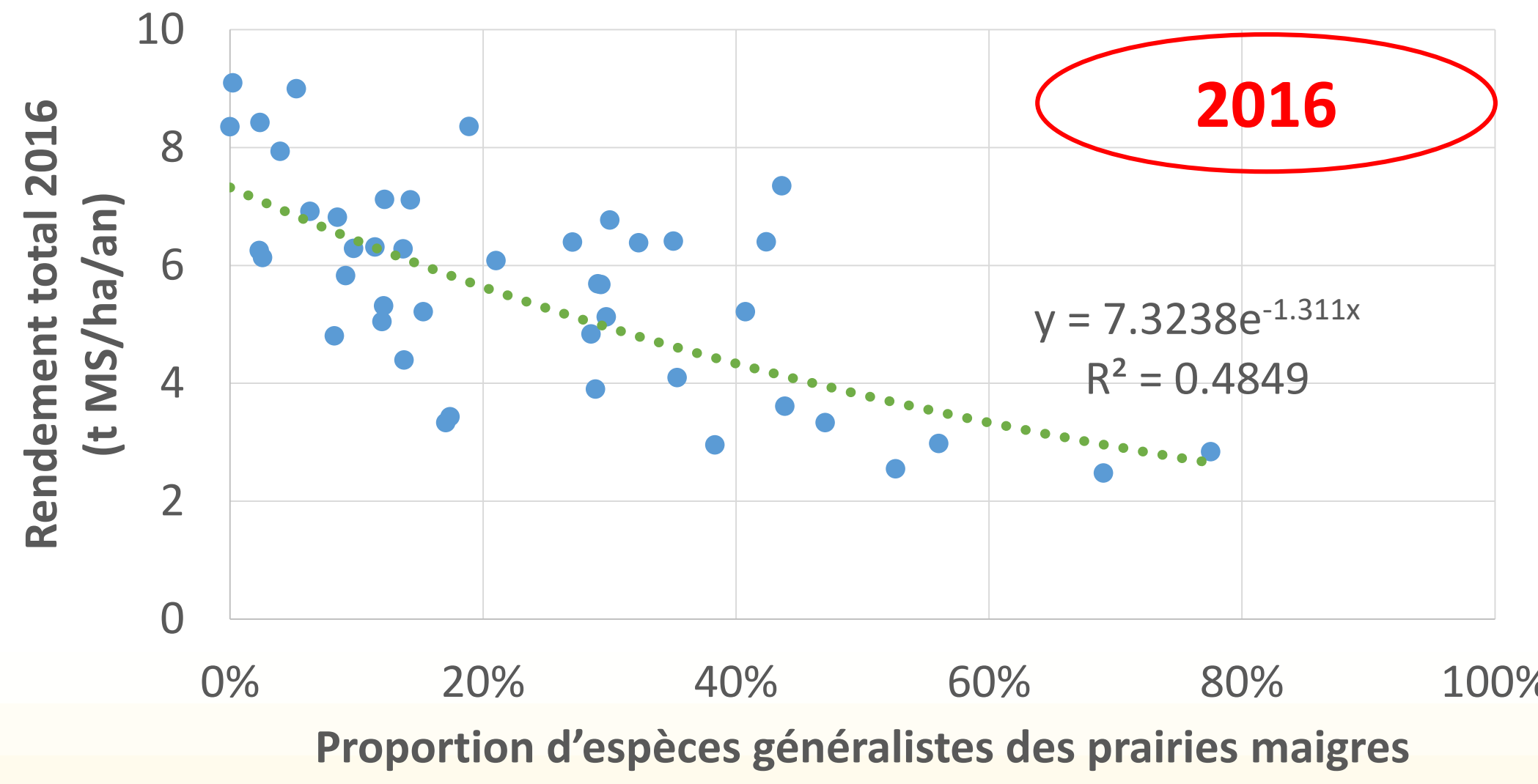
## Productions



## Valeurs alimentaires

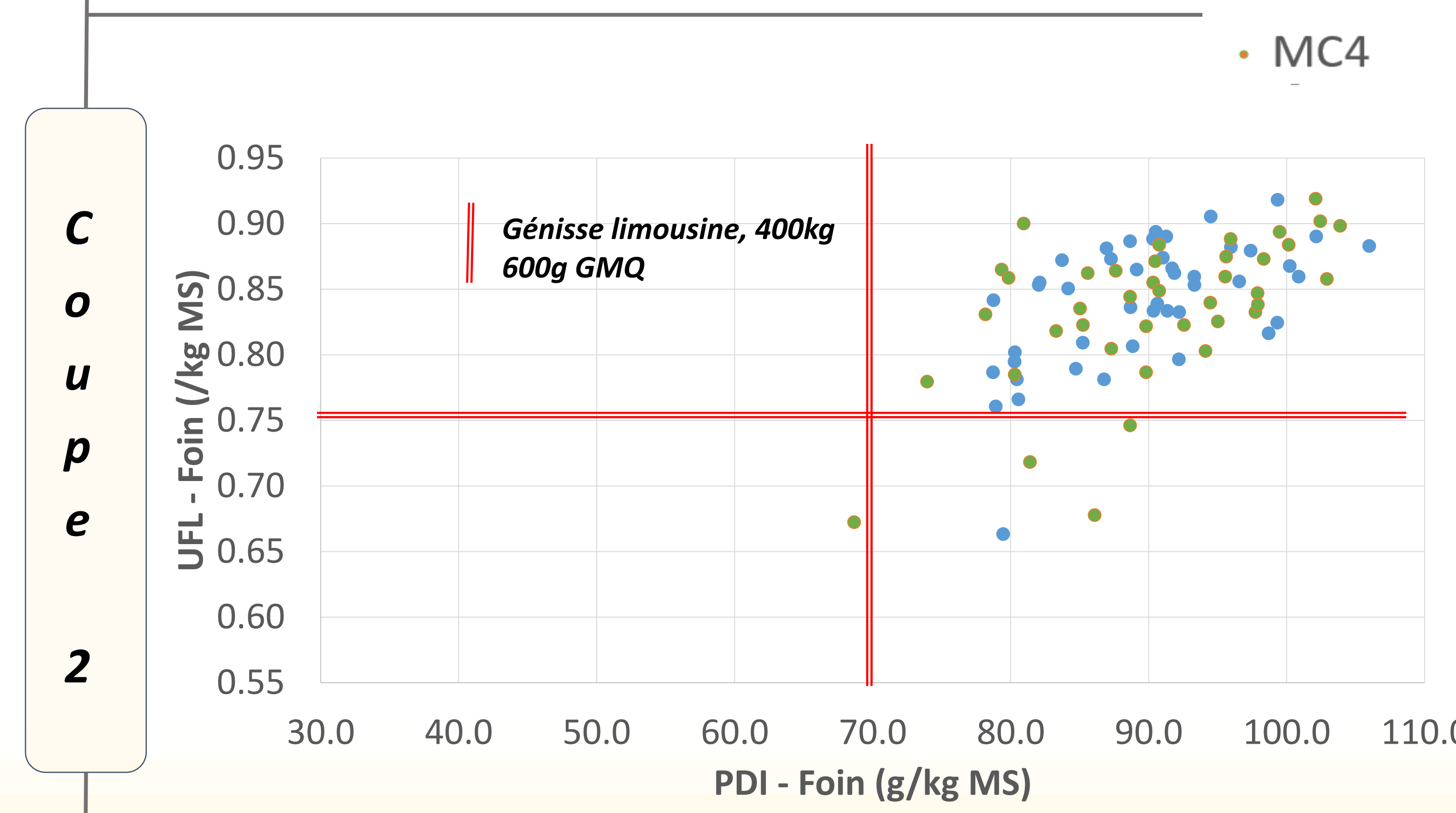


Part du rendement de la première coupe dans le rendement total			
MB2	71%	70%	61%
MC4	86%	87%	78%
			92%



Espèces généralistes des prairies maigres (acidophiles) :  
Agrostis capillaris, Anthoxanthum odoratum, Briza media, Centaurea jacea subsp. jacea, Festuca rubra, Galium verum, Leucanthemum vulgare, Lotus corniculatus, Luzula campestris, Malva moschata, Prunella vulgaris, Rhinanthus minor, Stellaria graminea,...

Espèces généralistes des prairies maigres (calcicoles) :  
Allium vineale, Bromus erectus, Medicago lupulina, Primula veris, Vicia hirsuta,...



		Moyenne	Ecart-Type
MB2	Coupe 1	-12,4	5,6
	Coupe 2	11,5	9,6
MC4	Coupe 1	-10,5	8,5
	Coupe 2	13,7	10,6