



## 2 essais désherbage mixte sur blé

- Clos-fontaines
- Bailly-carrois

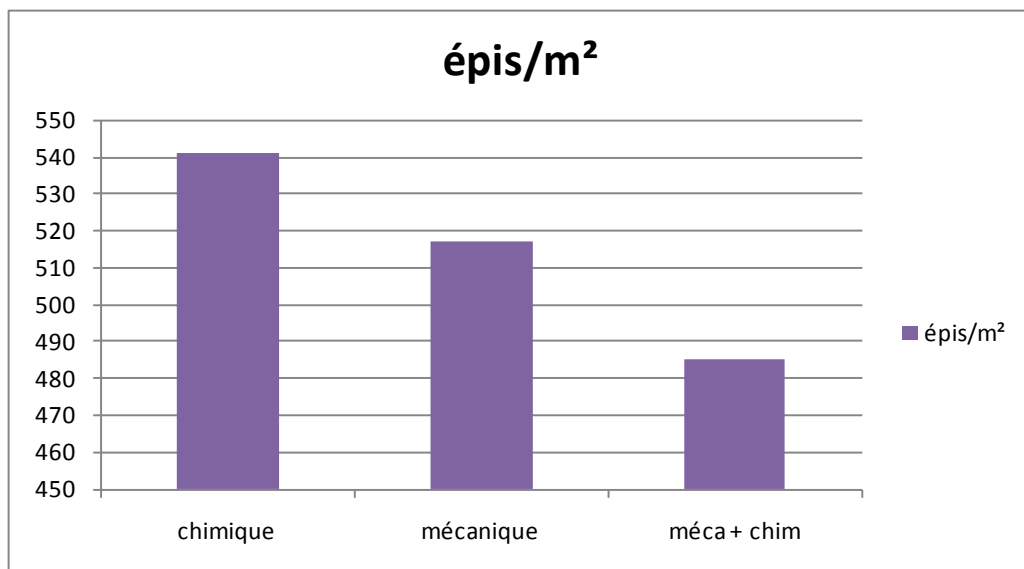


# Essai désherbage mixte 2010

Sankara / féveroles

semis 14/10

Modalités	date	outil/ produit	réglage/ dose	coût	date	outil/ produit	réglage/ dose	coût	coût total
1 Mécanique puis chimique	13-mars	Herse étrille		16	03-avr	ARCHIPEL	68 g	18,9	34,9
		2 passages en sens inverse				PRIMUS	0,02		
2 Tout mécanique	13-mars	Herse étrille		16					16
		2 passages							
3 Tout chimique	10-avril	ARCHIPEL	136 g	33,3					33,3
		PRIMUS	0,02						

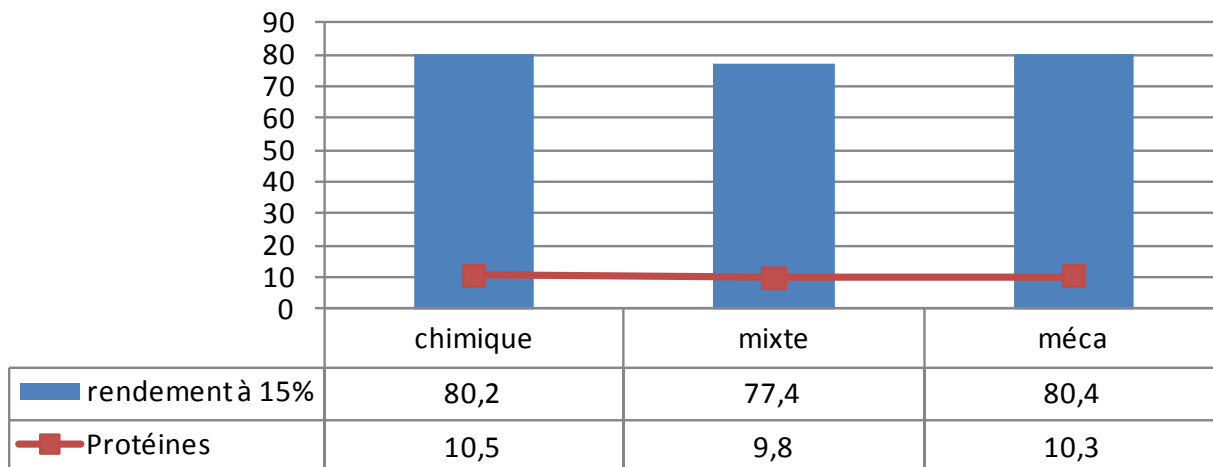


Parcelle propre  
 ⇒ Pas d'évaluation de l'effet désherbage.

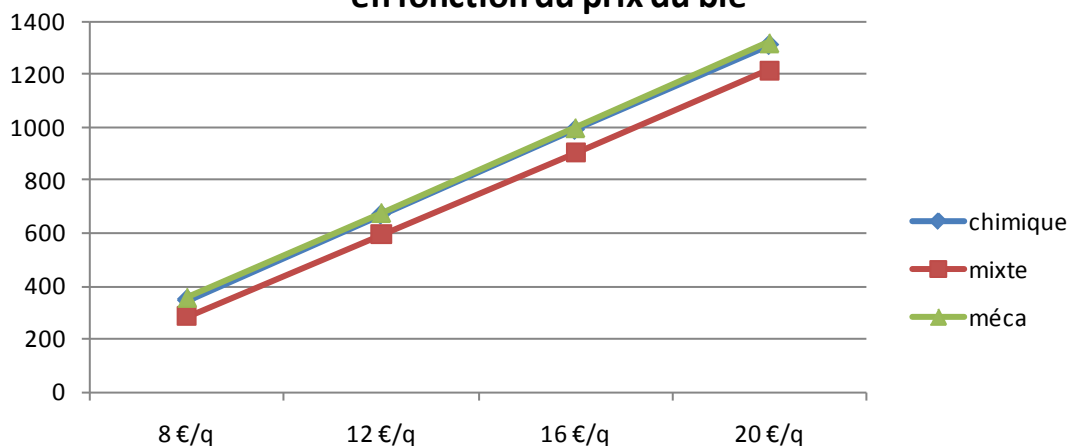
⇒ Désherbage mécanique plus agressif qu'en 2009

# Essai désherbage mixte 2010

## Rendement à 15% et protéines



## Evolution des marges semis-nette en fonction du prix du blé



# Essai désherbage mixte 2010

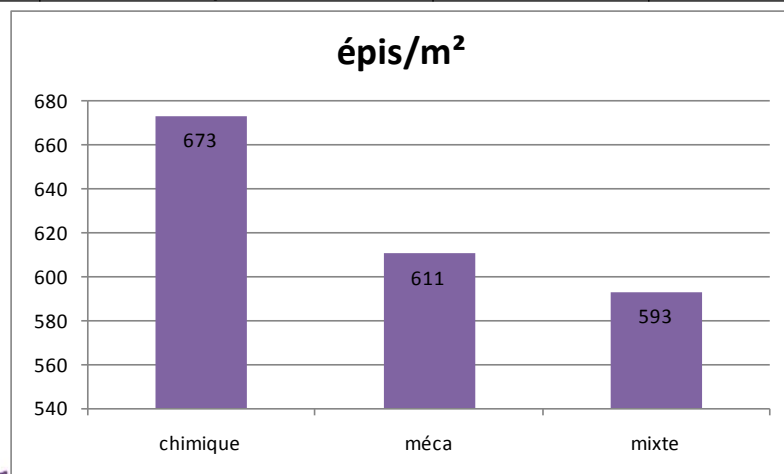
Apache / betteraves

semis 31/10

Modalités	date	outil/ produit	réglage/ dose	coût	date	outil/ produit	réglage/ dose	coût	coût total
1 Mécanique puis chimique	16-mars	Houe		11	15-avril	FOXPRO	0,8	13,6	32,6
	18 mars	Herse étrille		8					
2 Tout mécanique	16-mars	Houe		11					19
	18 mars	Herse étrille		8					
3 Tout chimique					15-avril	FOXPRO	0,8	13,6	13,6

		Vulpins nb/m <sup>2</sup>	
		16-mars	15-mai
1	Mécanique puis chimique	40	17
2	Tout mécanique	11	11
3	Tout chimique	18	17

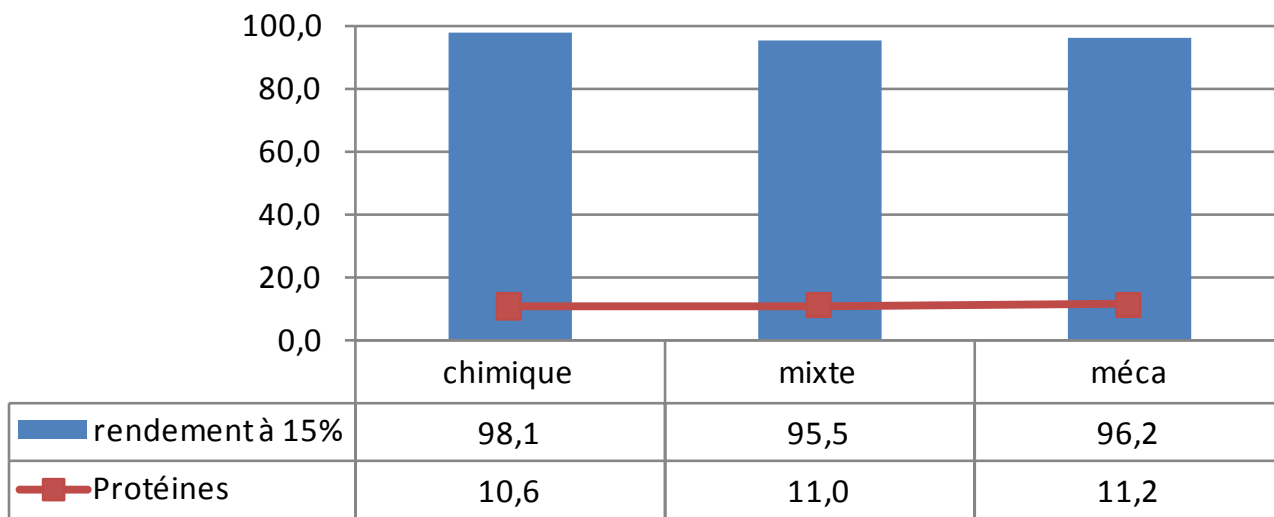
⇒ Peu voire pas d'efficacité désherbage mécanique sur vulpins en sortie hiver



⇒ Désherbage mécanique plus agressif qu'en 2009

# Essai désherbage mixte 2010

## Rendement à 15% et protéines



## Evolution des marges semis-nette en fonction du prix du blé

