

# Chardons et vératres sur les pâturages

**Efficacité de quelques herbicides contre le chardon des champs**  
(traitements en juin 2005, observations en juin 2006 - moyennes de 4 répétitions)

Matières actives	Herbicide <sup>1</sup>	Efficacité (%)				Légumineuses préservées	Effets sur renoncules	Croissance gazon ralentie
		Pré Gentel précoce	Pré Gentel tardif	Pré Ville	Moyenne			
MCPA Dicamba	Blackvel	95	97	74	89	+/-	oui	oui
2,4D	Gesin	87	67	76	77	oui	+/-	+/-
Mecropop-P 2,4D	Duplosan KV Combi	71	86	62	73	+/-	oui	+/-
Clopyralide	Lontrel 100	71	71	72	71	non	non	+/-
Triclopyr	Garlon 120	46	62	78	62	+/-	non	oui
MCPB MCPA	Trifloplex	67	28	66	54	oui	+/-	+/-
-	Témoin	38	24	76	46	oui	non	non

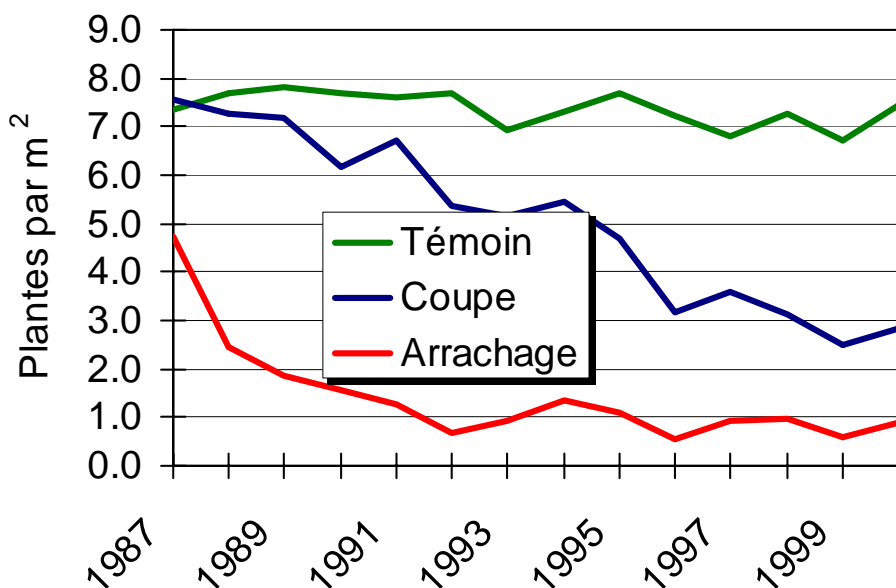
<sup>1</sup> il existe d'autres produits commerciaux avec une composition comparable

**Respecter les délais d'attente après tout traitement herbicide**

## Le chardon des champs

- Tout ce qui pique n'est pas nuisible
- Un pouvoir de multiplication très élevé (rhizomes + graines)
- Maintenir un gazon dense
- Empêcher la formation de graines
- Traiter plante par plante avec un herbicide recommandé dès que la majorité des plantes dépassent 20 à 30 cm
- Pour plus d'informations, voir la fiche ADCF (2006)

**Effets de coupes et d'arrachages répétés sur la densité des plantes de vérate**  
(essai du Pré aux Veaux, Jura VD)



## Le vérate

- Ne pas confondre avec la gentiane
- Prévenir sa propagation par de bonnes pratiques
- Les arracher ou les couper régulièrement (h: 20-30 cm)
- Traiter plante par plante avec un herbicide à base de MCPP + 2,4-D (hauteur: 10-30 cm)
- Consulter la fiche ADCF (1996)

