

## Efficacité des méthodes préventives et curatives sur les principales adventices

	Rotation diversifiée	Labour occasionnel	Déchaumages/ déstockage d'été	Faux-semis (avant semis de culture suivante)
	Pois de printemps et d'hiver			Pois d'hiver
Bromes	■	■	■	■
Folle avoine de printemps	■	■	■	■
Folle avoine d'automne	■	■	■	■
Ray-grass	■	■	■	■
Vulpin	■	■	■	■
Chénopode blanc	■	■	■	■
Coquelicot	■	■	■	■
Matricaires et Anthémis	■	■	■	■
Mercuriale annuelle	■	■	■	■
Moutarde des champs	■	■	■	■
Stellaire intermédiaire	■	■	■	■
Renouée liseron	■	■	■	■
Renouée des oiseaux	■	■	■	■
Renouée persicaire	■	■	■	■
Gaillet gratteron	■	■	■	■
Ammi majus	■	■	■	■
Ravenelle	■	■	■	■
Laiteron rude	■	■	■	■
Pensée des champs	■	■	■	■
Véronique de Perse	■	■	■	■
Véronique à feuille de lierre	■	■	■	■
Morelle noire	■	■	■	■
Chardon des champs	■	■	■	■
Rumex à feuilles obtuses	■	■	■	■
Rumex crépu	■	■	■	■
Liseron des champs	■	■	■	■
Liseron des haies	■	■	■	■

■ Bonne efficacité

■ Efficacité insuffisante ou très aléatoire

■ Efficacité nulle ou technique non pertinente

■ Efficacité non connue

■ Efficacité moyenne ou irrégulière