

ZPAAC HERICOURT - Arrêté préfectoral approuvant le programme d'actions - Annexe 3

Leviers agronomiques par surface

Culture	Blé			Orge			Colza			Betterave			Lin			Maïs			PDT			Prairie Temporaire et autres BNI (annuelles et pluriannuelles)			
	Levier	"Poids" Levier herbicide	Surf levier	Levier	"Poids" Levier herbicide	Surf levier	Levier	"Poids" Levier herbicide	Surf levier	Levier	"Poids" Levier herbicide	Surf levier	Levier	"Poids" Levier herbicide	Surf levier	Levier	"Poids" Levier herbicide	Surf levier	Levier	"Poids" Levier herbicide	Surf levier	Levier	"Poids" Levier herbicide	Surf levier	
SAU																									
Surface culture																									
Gestion interculture (précédent semis)																									
Leviers permettant de réduire les phytos	- Désherb Méca	1		- Désherb Méca	1		- Désherb Méca	1		- Désherb Méca	1		- Désherb Méca	1		- Désherb Méca	1		- Désherb Méca	1		- Désherb Méca	1		
	- Désherbage localisé	1		- Désherbage localisé	1		- Désherbage localisé	1		- Désherbage localisé	1		- Désherbage localisé	1		- Désherbage localisé	1		- Désherbage localisé	1		- Désherbage localisé	1		
	- Désherbinage	1		- Désherbinage	1		- Désherbinage	1		- Désherbinage	1		- Désherbinage	1		- Désherbinage	1		- Désherbinage	1		- Désherbinage	1		
	- Labour occasionnel (moins 1 fois tous les 5 ans)	0,4		- Labour occasionnel (moins 1 fois tous les 5 ans)	0,4		- Labour occasionnel (moins 1 fois tous les 5 ans)	0,4		- Labour occasionnel (moins 1 fois tous les 5 ans)	0,4		- Labour occasionnel (moins 1 fois tous les 5 ans)	0,4		- Labour occasionnel (moins 1 fois tous les 5 ans)	0,4		- Labour occasionnel (moins 1 fois tous les 5 ans)	0,4		- Couverture des buttes	1		
	- Sélection de la flore à la parcelle	0,4		- Sélection de la flore à la parcelle	0,4		- Sélection de la flore à la parcelle	0,4		- Sélection de la flore à la parcelle	0,4		- Sélection de la flore à la parcelle	0,4		- Sélection de la flore à la parcelle	0,4		- Sélection de la flore à la parcelle	0,4		- Sélection de la flore à la parcelle	0,4		
	- Infiltrer les eaux (limiter érosion et ruissellement, améliorer les capacités d'infiltration du sol, augmenter les taux de MO)	0,3		- Infiltrer les eaux (limiter érosion et ruissellement, améliorer les capacités d'infiltration du sol, augmenter les taux de MO)	0,3		- Infiltrer les eaux (limiter érosion et ruissellement, améliorer les capacités d'infiltration du sol, augmenter les taux de MO)	0,3		- Infiltrer les eaux (limiter érosion et ruissellement, améliorer les capacités d'infiltration du sol, augmenter les taux de MO)	0,3		- Infiltrer les eaux (limiter érosion et ruissellement, améliorer les capacités d'infiltration du sol, augmenter les taux de MO)	0,3		- Infiltrer les eaux (limiter érosion et ruissellement, améliorer les capacités d'infiltration du sol, augmenter les taux de MO)	0,3		- Infiltrer les eaux (limiter érosion et ruissellement, améliorer les capacités d'infiltration du sol, augmenter les taux de MO)	0,3		- Infiltrer les eaux (limiter érosion et ruissellement, améliorer les capacités d'infiltration du sol, augmenter les taux de MO)	0,3		
	- Faux semis (à minima 2 (ou3?) passages)	0,5		- Faux semis (à minima 2 (ou3?) passages)	0,5		- Faux semis (à minima 2 (ou3?) passages)	0,5		- Faux semis (à minima 2 (ou3?) passages)	0,5		- Faux semis (à minima 2 (ou3?) passages)	0,5		- Faux semis (à minima 2 (ou3?) passages)	0,5		- Faux semis (à minima 2 (ou3?) passages)	0,5		- Faux semis (à minima 2 (ou3?) passages)	0,5		
	- Association de culture	1		- Association de culture	1		- Association de culture	1		- Association de culture	1		- Association de culture	1		- Association de culture	1		- Association de culture	1		- Association de culture	1		
	- Densité de semis	0,2		- Densité de semis	0,2		- Densité de semis	0,2		- Densité de semis	0,2		- Densité de semis	0,2		- Densité de semis	0,2		- Densité de semis	0,2		- Densité de semis	0,2		
	- Impasse désherbage autonome	1		- Impasse désherbage autonome	1		- Impasse désherbage autonome	1		- Impasse désherbage autonome	1		- Impasse désherbage autonome	1		- Impasse désherbage autonome	1		- Impasse désherbage autonome	1		- Impasse désherbage autonome	1		
	- Semis tardif	0,2		- Semis tardif	0,2		- Semis tardif	0,2		- Semis tardif	0,2		- Semis tardif	0,2		- Semis tardif	0,2		- Semis tardif	0,2		- Semis tardif	0,2		
	- Mélange variétal	0,2		- Mélange variétal	0,2		- Mélange variétal	0,2		- Mélange variétal	0,2		- Mélange variétal	0,2		- Mélange variétal	0,2		- Mélange variétal	0,2		- Mélange variétal	0,2		
	TOTAL	Total Surf Levier	0		Total Surf Levier	0		Total Surf Levier	0		Total Surf Levier	0		Total Surf Levier	0		Total Surf Levier	0		Total Surf Levier	0		Total Surf Levier	0	

En cas d'impasse technique, désherbage par exemple, comment réagissez-vous? Que mettez-vous en œuvre? Est-ce que la rotation est un levier utilisé pour gérer les adventices? Pourquoi ces leviers? Pourquoi ne pas utiliser tous les leviers? Quelle connaissance des leviers non mis en œuvre?