

5a) Projet d'épandage et de fertilisation sur l'exploitation

SCH*	Cultures	ATP **	Précédent cultures		inter-culture	Surfaces		Fertilisants organiques										Engrais minér.		Total N efficace N/ha				
			type	résidu		SAU (ha)	dérobée 2e culture	Fu.bov t/ha	N/ha	Li.bov t/ha	N/ha	Fu.vol-4 t/ha	N/ha	Li.por t/ha	N/ha	Li.lap t/ha	N/ha	Li.vol t/ha	N/ha		Azote N/ha total efficace	Azote N/ha	P2O5 /ha	
1	Blé		maïs	export		30,0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	160	0	160		
1	Orge		maïs	export		10,0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	134	0	134		
1	Orge		céréale	export		6,0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	134	0	134			
1	Maïs ensilage		céréale	export	Dérob pât	35,0		0	0	20	50	2	39	8	27	2	17	3	27	160	97	18	46	115
1	Maïs ensilage		maïs	export	Dérob fau	13,0		24	130	40	100	0	0	0	0	0	0	0	230	83	18	46	101	
1	Maïs ensilage		prairie -2	pâturé		15,0		0	0	40	100	0	0	0	0	0	0	0	100	50	18	46	68	
1	Pâtûre-Gram-rapid		céréale	export		15,0		0	0	40	100	0	0	0	0	0	0	0	100	55	150	0	205	
2	Maïs ensilage		maïs	export	Dérob fau	7,0		15	80	40	100	0	0	0	0	0	0	0	180	70	18	46	88	
3	Maïs ensilage		prairie -2	pâturé		6,0		0	0	32	80	0	0	0	0	0	0	0	80	40	18	46	58	
3	Maïs ensilage		maïs	export	Dérob fau	10,0		0	0	44	110	0	0	0	0	0	0	0	110	55	18	46	73	
3	Maïs ensilage		betterave	export	Dérob fau	4,0		30	165	20	50	0	0	0	0	0	0	0	215	66	18	46	84	
3	Betterave fourragère		prairie -2	pâturé		4,0		40	220	0	0	0	0	0	0	0	0	0	220	55	0	0	55	
3	Pâtûre-Gram-rapid		maïs	export		8,0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	200	0	200	200	
3	Pâtûre-Gram-rapid		prairie 2-3	pâturé		10,0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	200	0	200	200	
4	Pâtûre-Gram-lent		prairie 2-3	pâturé		27,0		0	0	44	110	0	0	0	0	0	0	0	110	61	30	0	91	
4	Pâtûre-Gram-lent		prairie 2-3	pâturé		32,2		0	0	42	105	0	0	0	0	0	0	0	105	58	30	0	88	
5	Pr fauche tardive		prairie 6+	fauche		10,0		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
						Epandu	242,2	0,0	3790	14881	1365	945	595	945	16190	4140	27491							
						N disponible			3803	14879	1354	960	600	940	dont hors SRD									
						Surfaces épandues			28,0	164,2	35,0	35,0	35,0	35,0										

* SCH = système de cultures homogène

* ATP = antécédent prairie de plus de 3 ans

Epandu

N disponible

Surfaces épandues

dont hors SRD