

Nom de la parcelle	Espèce(s)	Moyenne biomasse aérienne kg/ha (0.25 m <sup>2</sup> )	Caractéristique du couvert					Restitution du couvert au sol			
	Nom		Matière sèche aérienne (t/ha)	Matière sèche racinaire (t/ha)	Azote piégé total (kg/ha)	C/N Msa	C/N Msr	Phosphore (P2O5) Plante entière (kg/ha)	Potasse (K2O) Plante entière (kg/ha)	Soufre (SO3) Plante entière (kg/ha)	Magnésium (MgO) Plante entière (kg/ha)
Seigle fourrager	Seigle	3705	12,4	3,1	280	21	30	65	245	20	25
Ray gras	Ray-grass Italie	2835	6,4	3,9	180	20	28	40	260	20	15
Trèfle incarnat	Trèfle incarnat	2570	5,8	0,6	185	14	15	25	210	15	20
Mélange 1	Féverole hiver	2230	4,8	1	150	15	18	25	165	10	15
	Vesce commune hiver	935	3,4	0,3	125	12	15	15	100	10	10
	<b>Mélange 1</b>		<b>8,1</b>	<b>1,3</b>	<b>280</b>	<b>14</b>	<b>17</b>	<b>40</b>	<b>265</b>	<b>20</b>	<b>25</b>
Mélange 2	Féverole hiver	1801	3,8	0,8	120	15	18	20	130	10	10
	Phacélie	514	1,6	0,2	30	19	41	10	65	5	5
	Pois fourrager	257	0,8	0,1	30	12	13	5	30		
	<b>Mélange 2</b>		<b>6,2</b>	<b>1</b>	<b>190</b>	<b>16</b>	<b>21</b>	<b>35</b>	<b>235</b>	<b>15</b>	<b>20</b>
Mélange 3	Pois fourrager	260	0,8	0,1	30	12	13	5	35		
	Triticale	2400	8	2,8	220	18	33	45	270	25	15
	<b>Mélange 3</b>		<b>8,8</b>	<b>2,9</b>	<b>250</b>	<b>17</b>	<b>32</b>	<b>50</b>	<b>305</b>	<b>25</b>	<b>20</b>