

11.12.2018

**B36 – Winterbegrünung mit Wildsaaten „Fruchtfolgeneutral“**

<b>B36</b>	<b>Fruchtfolgeneutral</b>			
<b>Nr.</b>	<b>Botanischer Name</b>	<b>Deutscher Name</b>	<b>%</b>	<b>Kultur- / Wildart</b>
1	<i>Avena strigosa</i>	Sandhafer	3,0	Gr
2	<i>Fagopyrum esculentum</i>	Buchweizen	14,0	So
3	<i>Guizotia abyssinica</i>	Ramtillkraut	2,5	So
4	<i>Helianthus annuus</i>	Sonnenblume	12,0	So
5	<i>Lepidium sativum</i>	Gartenkresse	2,0	Kr
6	<i>Medicago scutellata</i>	Einjährige Luzerne	2,5	Le
7	<i>Ornithopus sativus</i>	Serradella	12,0	Le
8	<i>Phacelia tanacetifolia</i>	Rainfarn-Phazelie	5,0	So
9	<i>Trifolium alexandrinum</i>	Alexandrinerklee	6,0	Le
10	<i>Trifolium michelianum</i>	Michelis Klee	3,0	Le
11	<i>Trifolium squarrosum</i>	Sparriger Klee	3,0	Le
12	<i>Trifolium vesiculosum</i>	Blasenfrüchtiger Klee	3,0	Le
13	<i>Trigonella foenum-graecum</i>	Griechischer Bockshornklee	12,0	Le
14	<i>Vicia sativa</i>	Saat-Wicke	20,0	Le
			<b>Anteil</b>	<b>Anzahl</b>
	<b>Gräser (Gr)</b>		<b>3,0 %</b>	<b>1</b>
<b>Kräuter</b>	<b>Leguminosen (Le)</b>		<b>61,5 %</b>	<b>8</b>
	<b>Kreuzblütler (Kr)</b>		<b>2,0 %</b>	<b>1</b>
	<b>Sonstige Blühpflanzen (So)</b>		<b>33,5 %</b>	<b>4</b>
	<b>SUMME</b>		<b>100,0 %</b>	<b>14</b>