

Miscele di lunga durata per prati da sfalcio ricchi di specie

Composizione e densità di semina (grammi/ara)

Specie	prato a erba altissima sfruttamento poco intenso ▲---- (2-3 sfruttamenti all'anno)		prato ad avena bionda	prato a bromo ----> sfruttamento estensivo (1-2 sfruttamenti all'anno)
	Mst SALVIA (zone da siccose a fresche)	Mst HUMIDA (zone umide, ma non ombreggiate)	Mst MONTAGNA (zone montane)	Mst BROMA (zone siccose e suolo magro)
	Unicamente ecotipi svizzeri!			
leguminose				
ginestrino, <i>Lotus corniculatus</i>	1	1,7	4	0,8
lupolina, <i>Medicago lupulina</i>	1	1,8	2,25	0,8
trifoglio violetto, <i>Trifolium pratense</i>	0,4	0,3	0,05	0,15
cicerchia dei prati, <i>Lathyrus pratensis</i>	0,4	0,6	0,35	0,3
veccia silvana, <i>Vicia sepium</i>	0,4	0,5	0,3	
lupinella, <i>Onobrychis vicifolia</i>	2,7		1,8	1,8
trifoglio giallo delle sabbie, <i>Anthyllis vulneraria</i>	0,5		1,2	1,6
veccia montanina, <i>Vicia cracca</i>			0,3	0,15
trifoglio montano, <i>Trifolium montanum</i>				0,4
sferracavallo comune, <i>Hippocrepis comosa</i>				
graminacee				
erba mazzolina, <i>Dactylis glomerata</i>	7	7	8	
festuca dei prati, <i>Festuca pratensis</i>	21	25	25	11
poa dei prati, <i>Poa pratensis</i>	5,3	4	12,5	10
festuca rossa, <i>Festuca nigrescens</i>	17	23	25	23
erba altissima, <i>Arrhenatherum elatius</i>	16	21		
avena bionda, <i>Trisetum flavescens</i>	1,1	2	3,5	2
agrostide rossa, <i>Agrostis capillaris</i>			1	
coda di cane, <i>Cynosurus cristatus</i>			20	
bromo eretto, <i>Bromus erectus</i>	26			45
agrostide bianca, <i>Agrostis gigantea</i>		1		
coda di volpe, <i>Alopecurus pratensis</i>		11		
paleo alpino, <i>Koeleria pyramidata</i>				3,3
avena barbata, <i>Helictotrichon pubescens</i>	5,3	5	4	5,6
paleo odoroso, <i>Anthoxanthum odoratum</i>	4,2	4	4	3,4
sonagliini, <i>Briza media</i>	2,1	2	2	1,7
<altre erbe>				
fiordaliso stoppione, <i>Centaurea jacea</i>	0,15	0,6	0,35	0,2
leontodo comune, <i>Leontodon hispidus</i>	0,3	0,35	0,2	0,35
margherita, <i>Leucanthemum vulgare</i>	0,3	0,4	0,5	0,15
piantagine lanceolata, <i>Plantago lanceolata</i>	0,1	0,25	0,15	0,1
barba di becco, <i>Tragopogon orientalis</i>	1,6	2,3	1,25	
pimpinella o tragoselino maggiore, <i>Pimpinella major</i>	0,2	0,4	0,2	
cumino dei prati, <i>Carum carvi</i>	0,6	1,2	0,5	
crepide biennne, <i>Crepis biennis</i>	0,1	0,05	0,15	
campanula biennne, <i>Campanula patula</i>	0,03	0,05		0,03
silene rigonfia o babbolini, <i>Silene vulgaris</i>	0,1		0,1	0,1
salvia dei prati, <i>Salvia pratensis</i>	1,1		1	0,7
ambretta comune, <i>Knautia arvensis</i>	1	1		1,5
betonica comune, <i>Stachys officinalis</i>	0,2	0,7		0,4
prunella comune, <i>Prunella vulgaris</i>		0,15	0,1	
silene dioica, <i>Silene dioica</i>		0,7	0,15	
asparginne comune, <i>Picris hieracioides</i>	0,2			0,1
fiordaliso vedovino, <i>Centaurea scabiosa</i>	0,4			0,5
campanula soldanella, <i>Campanula rotundifolia</i>	0,07			0,07
carota selvatica, <i>Daucus carota</i>	0,1			0,15
primula odorosa o primula vera, <i>Primula veris</i>	0,15			0,2
sanguisorba o salvastrella minore, <i>Sanguisorba minor</i>	1,6			1,1
clinopodio dei boschi, <i>Clinopodium vulgare</i>	0,1			0,05
vedovina selvatica, <i>Scabiosa columbaria</i>	0,2			0,2
piantaggine media, <i>Plantago media</i>			0,1	0,05
totale (g/a)	120	120	120	120

Le miscele standard HUMIDA e BROMA sono completate da quantità molto piccole di semi delle specie seguenti:

Mst HUMIDA

fior di cuculo, *Silene flos-cuculi*; cardo giallastro, *Cirsium oleraceum*; billeri dei prati, *Cardamine pratensis*; nontiscordardimé delle paludi, *Myosotis scorpioides*; sanguisorba o salvastrella maggiore, *Sanguisorba officinalis*; primula maggiore, *Primula elatior*.

Mst BROMA

ranuncolo bulboso, *Ranunculus bulbosus*; prunella delle Alpi, *Prunella grandiflora*; cinquefoglie primaticcia, *Potentilla neumanniana*; campanula agglomerata, *Campanula glomerata*; raponzolo, *Campanula rapunculus*; sparviere pelosello o pelosella, *Hieracium pilosella*; caglio zolfino, *Galium verum*; silene ciondola, *Silene nutans*; eliantemo maggiore, *Helianthemum nummularium*; timo goniotrico, *Thymus pulegioides*.