

Charakteristik der Gräser (Teil 1: wissenschaftliche Namen A – G)

Echte Gräser	Feuchtigkeit			Nährstoffe, Düngung			Nutzung		Bewirtschaftungsintensität				Futterbaulicher Wert				in Mischungen	gut für Insekten	Indikator BFF QII	Heil-, Gewürzpflanze
	feucht	frisch	trocken	reich, hoch	mittel	mager, tief	Wiese	Weide	intensiv	mittelintensiv	wenig intensiv	extensiv	gut	gering	schlecht, «Ungras»	Lückenfüller				
Rotes Straussgras <i>Agrostis capillaris</i>		●			○	○	●	○			●	● ⁵		●			●			
Fioringras <i>Agrostis gigantea</i>	●	●		●	●	○	○	●		●	●		○	●			●			
Ausläufer-Straussgras <i>Agrostis stolonifera</i>	●	●		●	●		○	●	● ⁴	●				○	○	●				
Wiesenfuchsschwanz <i>Alopecurus pratensis</i>	●	○	○	●	○		●	○		●			●	○			●			
Ruchgras <i>Anthoxanthum odoratum</i>	●	●	●			●	●				●	●		●	○		●		●	
Fromental <i>Arrhenaterum elatius</i>	○	●	●		●	○	●				●			●	●		●			
Fiederzwenke <i>Brachypodium pinnatum</i>		●	●			●	●	●				● ⁵		○	●			●	●	
Zittergras <i>Briza media</i>	○	●	●			●	●					●		●			●	●	●	
Aufrechte Trespe <i>Bromus erectus</i>			●			●	●					●		●	○		●	●	●	
Weiche Trespe <i>Bromus mollis</i>	●	●	●	●	●		●	●		●	●				●	●				
Kammgras <i>Cynosurus cristatus</i>		●			●		○	●	○	●	●		●				●	●		
Knaulgras <i>Dactylis glomerata</i>	○	●	●	●	●		●	○	○	●	○		●				●	●		
Rasenschmiele <i>Deschampsia cespitosa</i>	●	●		● ³	●		○	●				● ⁵			●					
Quecke <i>Elymus repens</i>	●	●	●	●			●	●	○	●				○	●			●	○	
Rohrschwengel <i>Festuca arundinacea</i>	○	●	●	○	●		●	○ ¹		●			● ²		● ¹		●			
Schafschwengel <i>Festuca ovina</i>		○	●			●	●	●		○	●			●	○			●		
Wiesenschwengel <i>Festuca pratensis</i>	○	●			●		●	●	●	●			●		● ⁷		●			
Rotschwengel <i>Festuca rubra</i>	●	●	●		○	●	○	●			●	●	● ²	●			●	●		

Legende: ● = zutreffend ○ = teilweise zutreffend 1 Wildform | 2 Zuchtform | 3 Viehläger | 4 übernutzt | 5 unternutzt | 7 Hybridform der Alpen

Charakteristik der Gräser (Teil 2: wissenschaftliche Namen H – Z)

Echte Gräser	Feuchtigkeit			Nährstoffe, Düngung			Nutzung		Bewirtschaftungsintensität				Futterbaulicher Wert							
	feucht	frisch	trocken	reich, hoch	mittel	mager, tief	Wiese	Weide	intensiv	mittelintensiv	wenig intensiv	extensiv	gut	gering	schlecht «Ungras»	Lückenfüller	in Mischungen	gut für Insekten	Indikator BFF QII	Heil-, Gewürzpflanze
Flaumhafer <i>Helictotrichon pubescens</i>		●	○		○	●	●				●	●		●	○		●		●	
Wolliges Honiggras <i>Holcus lanatus</i>	○	●		○	●		●	○		●	●			○	●					
Weiches Honiggras <i>Holcus mollis</i>	○	●		○	●	●	●	●		●	●	●			●					
Italienisches Raigras <i>Lolium multiflorum</i>		●		●			●						●				●			
Englisches Raigras <i>Lolium perenne</i>		●		●	○		●	●	●				●				●			
Blaues Pfeifengras <i>Molinia caerulea</i>	●	○				●	●					● 5		● 8	○				●	
Borstgras <i>Nardus stricta</i>	○	●	○			●	○	●				●		●	○			●	●	
Timothe <i>Phleum pratense</i>	○	●			●		●	●		●	●		●				●			
Alpen-Lieschgras <i>Phleum raeticum</i>	●	●		●	●		●	●		●	●		●				●			
Alpen-Rispengras <i>Poa alpina</i>	○	●	○	●	●		●	●		●	●		●				●	●		
Einjähriges Rispengras <i>Poa annua</i>	●	●		●	●		●	○ 3	● 4	●				●	○	●				
Wiesenrispengras <i>Poa pratensis</i>	●	●	●	●	●		○	●	●				●				●			
Gemeines Rispengras <i>Poa trivialis</i>	●	●		●	●		●	○	●	●	○			●		●				
Graugrüne Borstenhirse <i>Setaria pumila</i>		●	○	●	●		●		○	●	○				●	●				
Goldhafer <i>Trisetum flavescens</i>		●	○		●		●			○	●		●	○			●			

Legende:

● = zutreffend

○ = teilweise zutreffend

3 Viehläger | 4 übernutzt | 5 unternutzt | 8 Streuepflanze

Charakteristik der Gräser (Teil 3: wissenschaftliche Namen der grasartigen Pflanzen A - Z)

Grasartige Pflanzen	Feuchtigkeit			Nährstoffe, Düngung			Nutzung		Bewirtschaftungsintensität				Futterbaulicher Wert				in Mischungen	gut für Insekten	Indikator BFF QII	Heil-, Gewürzpflanze
	feucht	frisch	trocken	reich, hoch	mittel	mager, tief	Wiese	Weide	intensiv	mittelintensiv	wenig intensiv	extensiv	gut	gering	schlecht, «Ungras»	Lückenfüller				
Davall-Segge <i>Carex davalliana</i>	●					●	●	○				●		●	8	○		●		
Schlaffe Segge <i>Carex flacca</i>	○	●	○			●	●					●		●	8	○		●		
Braune Segge <i>Carex nigra</i>	●			○	●	●	●	●			○	●		●	8	○		●		
Breitblättriges Wollgras <i>Eriophorum latifolium</i>	●					●	●					●		●	8	○		●		
Flutter-Binse <i>Juncus effusus</i>	●	6		●	○		○	●				●		5		●				
Blaugrüne Binse <i>Juncus inflexus</i>	●	6		●	○		○	●				●		5		●				
Feld-Hainsimse <i>Luzula campestris</i>		○	●			●	●				●	●		●				●		
Waldbinse <i>Scirpus sylvaticus</i>	●	●	●	○	●		●	○				●		●	8	○		●		

Legende:

● = zutreffend

○ = teilweise zutreffend

4 übernutzt | 5 unternutzt |

6 Boden sehr schwer, verdichtet |

8 Streuepflanze