

# Pflanzen für unsere Gärten

## Pflanzenliste Ziergräser



Pflanze	Deutscher Name	Höhe in cm		Blütenfarbe	Blütezeit	Blattfarbe	Blattmerkmale, Herbstfärbung, Früchte	Für Schnitt geeignet	Einheimisch	Standort			Boden				Lebensbereiche nach Prof. Sieber
		Horst	Blütenstand							sonnig	halbschattig	schattig	trocken	frisch	feucht	nass	
Achnatherum calamagrostis	Raugras	60	120	rotbraun	Juni-Juli	gelb			X	X			X				Fr <sub>1</sub>
Bouteloua gracilis	Moskitogras, Zahnbürstengras	10	40	braun	Juli-Sept.	braungrün		X		X			X				FS <sub>1</sub> , Fr <sub>1-2</sub>
Briza media	Zittergras	20	60		Mai-Aug.	grün		X	X	X			X	X			FS <sub>1</sub>
Calamagrostis x acutiflora 'Karl Foerster'	Reitgras	60	150	grün	Mai-Aug.	braun				X				X			Fr <sub>2</sub>
Calamagrostis x acutiflora 'Overdam'	Gestreiftblättriges Reitgras	70	90	rotbraun	Juli-Aug.	weiss, grün				X	X				X		Fr <sub>3</sub>
Carex buchananii	Segge		40	braun	Juli	braun	immergrün	X		X				X	X		Fr <sub>2-3</sub>
Carex grayi	Segge	50	80	grün	Juli-Aug.	grün		X		X	X				X	X	Fr <sub>2-3</sub> , WR <sub>1</sub>
Carex morrowii 'Ice Dance'	Japansegge	30		braun	Apr.-Mai	grün, gelb	immergrün			X	X			X	X		GR <sub>2</sub> , FR <sub>2</sub>
Carex morrowii 'Variegata'	Japansegge	30	40			grün, weiss	wintergrün				X	X		X	X		G <sub>2</sub>
Carex oshimensis 'Evergold'	Segge	40				grün, gelb	immergrün			X	X	X		X	X		G <sub>2</sub>
Carex pendula	Pendelsegge	60	100	grün	Mai-Juni	grün	wintergrün		X		X			X	X		G <sub>2-3</sub> , GR <sub>2-3</sub>
Chasmanthium latifolium	Plattährengras	80		blauviolett	Sept.-Okt.	grün		X		X	X	X		X	X		Fr <sub>2-3</sub> , GR <sub>2-3</sub>
Cortaderia selloana	Pampasgras	100	200	weiss	Sept.-Okt.	graugrün		X		X				X			Frb <sub>2</sub>
Cortaderia selloana 'Pumila'	Pampasgras	50	120	weiss	Sept.-Okt.	grüngrau		X		X				X			Frb <sub>2</sub>
Deschampsia cespitosa	Waldschmiele	30	100	gelbbraun	Juni-Juli	dunkelgrün		X	X		X			X	X		GR <sub>2-3</sub> , Fr <sub>2-3</sub>

Pflanze	Deutscher Name	Höhe in cm		Blütenfarbe	Blütezeit	Blattfarbe	Blattmerkmale, Herbstfärbung, Früchte	Für Schnitt geeignet	Einheimisch	Standort			Boden				Lebensbereiche nach Prof. Sieber
		Horst	Blütenstand							sonnig	halbschattig	schattig	trocken	frisch	feucht	nass	
Festuca amethystina	Amethystblauer Schwingel	50	80	violett	Juni-Juli	blaugrün	immergrün		X	X			X				Fr <sub>1</sub>
Festuca gautieri	Bärenfellschwingel	15	25			hellgrün	immergrün			X			X				FS <sub>1</sub>
Festuca glauca 'Superba'	Blauschwingel	15	30			blaugrün				X			X				FS <sub>1</sub>
Festuca mairei	Atlasschwingel	60	100	grün	Juni-Juli	grüngrau		X		X			X				FS <sub>1</sub>
Festuca valesiaca	Walliser Schwingel	15	50	graugrün	Juni-Juli	graugrün	wintergrün		X	X			X				FS <sub>1</sub>
Hakenochloa macra 'Aureola'	Japangras	40				gelb panchiert				X	X			X			GR <sub>2</sub> , Fr <sub>2</sub>
Helictotrichon sempervirens	Blaustrahlhafer	40	120	gelb	Mai-Juni	blaugrün	immergrün			X			X				Fr <sub>1</sub> , FS <sub>1</sub>
Imperata cylindrica 'Red Baron'	Japanisches Blutgras	60				braunrot		X		X			X	X			Frb <sub>1-2</sub>
Koeleria glauca	Schillergras	15	25	grün	Juni-Juli	grüngrau				X	X		X				FS <sub>1</sub> , H <sub>1</sub>
Luzula nivea	Schneemarbel	20	40	weiss	Juni-Juli	grün	immergrün	X	X		X	X	X	X	X		GR <sub>2</sub>
Luzula pilosa	Behaarte Hainsimse,	15	40	braun	März-Mai	grünrot			X		X	X		X			G <sub>2</sub>
Luzula sylvatica	Waldmarbel	20	40	braun	Apr.-Juni	dunkelgrün	wintergrün		X		X	X		X	X		G <sub>2</sub> , GR <sub>2</sub>
Melica transsilvanica	Siebenbürgisches Perlgras	60	90	silbrigweiss	Juni	grün				X				X			GR <sub>2</sub>
Miscanthus x giganteus	Chinaschilf	300		rotbraun	Aug.-Sept.	grün		X		X				X			Frb <sub>2</sub> , B <sub>2</sub>
Miscanthus sinensis 'Gracillimus'	Chinaschilf	150				grün		X		X				X			Frb <sub>2</sub> , B <sub>2</sub>
Miscanthus sinensis 'Rotsilber'	Chinaschilf	150	200	silbrig	Sept.-Okt.	grün		X		X				X			Frb <sub>2</sub> , B <sub>2</sub>
Miscanthus sinensis 'Silberfeder'	Chinaschilf	150	180	silbrigweiss	Aug.-Okt.	grün		X		X				X			Frb <sub>2</sub> , B <sub>2</sub>
Miscanthus sinensis 'Strictus'	Chinaschilf	180				grün		X		X				X			Frb <sub>2</sub> , B <sub>2</sub>

Pflanze	Deutscher Name	Höhe in cm		Blütenfarbe	Blütezeit	Blattfarbe	Blattmerkmale, Herbstfärbung, Früchte	Für Schnitt geeignet	Einheimisch	Standort			Boden				Lebensbereiche nach Prof. Sieber
		Horst	Blütenstand							sonnig	halbschattig	schattig	trocken	frisch	feucht	nass	
Miscanthus sinensis 'Yaku Jima'	Chinaschilf	80	120	silbrig	Juli-Sept.	grün		X		X			X			Fr <sub>2</sub> , B <sub>2</sub>	
Molinia arundinacea 'Stäfa'	Pfeifengras	50	180	grün	Juli-Aug.	grün	sternförmige			X			X	X		Fr <sub>2-3</sub> , GR <sub>2-3</sub>	
Molinia caerulea 'Moorhexe'	Pfeifengras	30	60	grünviolett	Juli-Sept.	blaugrün	braungelbe			X			X	X		H <sub>2-3</sub> , GR <sub>2-3</sub> , Fr <sub>2-3</sub>	
Molinia caerulea 'Variegata'	Pfeifengras	30	50			weiss, panaschiert				X			X	X		H <sub>2-3</sub> , GR <sub>2-3</sub> , Fr <sub>2-3</sub>	
Panicum virgatum 'Heavy Metal'	Rutenhirse	60	180	braun	Juli-Sept.	graugrün		X		X	X		X	X		Fr <sub>1-2</sub>	
Panicum virgatum 'Rehbraun'	Rutenhirse	50	80	braun	Juli-Aug.	hellgrün	rotbraune Herbstfärb	X		X			X	X		Fr <sub>1-2</sub>	
Pennisetum alopecuroides 'Hameln'	Federborstengras	40	60	rotbraun	Aug.- Sept.	graugrün		X		X			X			Fr <sub>2</sub>	
Pennisetum alopecuroides 'Little Bunny'	Federborstengras	30	40	braunrot	Aug.- Okt.	grün		X		X			X			Fr <sub>2</sub>	
Pennisetum orientale	Federborstengras	40		hellviolett	Juli-Okt.	grün		X		X			X			Fr <sub>2</sub>	
Sesleria autumnalis	Herbstblaugras	60		graubraun	Sept.-Okt.	blaugrün		X		X	X		X	X		SH <sub>1-2</sub> , Fr <sub>1-2</sub>	
Sesleria caerulea	Blaugras	15	30	blau	März-Mai	blaugrün	immergrün		X	X			X			Fr <sub>2</sub>	
Spodiopogon sibiricus	Zotten-Raugras	120	150	purpurrot	Juli-Sept.	grünrot				X	X		X	X		Fr <sub>2-3</sub>	
Stipa brachytricha	Federgras	80	150	silbrig	Sept.-Okt.	grün		X		X			X			Fr <sub>2</sub> , GR <sub>2</sub>	
Stipa gigantea	Riesen-Federgras	50	200	hellbraun	Juni-Aug.	grün		X		X			X	X		Fr <sub>1-2</sub>	
Stipa tenuissima	Federgras	50		hellgrün	Mai-Juni	hellgrün				X			X			FS <sub>1</sub> , H <sub>1</sub>	