

Unser Farn-Sortiment

Lebensbereich: G = Gehölz, GR = Gehölzrand, Fr = Freifläche, St = Steingarten, SF = Steinfuge, WR = Wasserrand

Bodenfeuchtigkeit: 1 = trocken, 2 = frisch, 3 = feucht

Lichtverhältnisse: so = sonnig, abso = absonnig, hsch = halbschattig, sch = schattig

Wintergrüne Pflanzen erkennen Sie an der **farblichen Markierung** .

<i>Botanischer Name</i>	<i>Sorte</i>	<i>Deutscher Name</i>	<i>Lebensbereich</i>	<i>Höhe von (in cm)</i>	<i>Höhe bis (in cm)</i>	<i>Heimisch</i>
Adiantum pedatum		Pfauenradfarn	G2/GR2-3 hsch-sch	40	50	
Adiantum pedatum	Imbricatum	Zwerg-Pfauenradfarn	G/GR2-3 hsch-sch	10	20	
<i>Adiantum venustum</i>		Himalaya-Frauenhaarfarn	G/St2 abso-hsch	20	30	
<i>Asplenium scolopendrium</i>		Hirschwurzengarn	G2-3/SF3 hsch-sch	30	60	x
<i>Asplenium scolopendrium</i>	<i>Undulatum</i>	Hirschwurzengarn	G2-3/SF3 hsch-sch	30		
<i>Asplenium trichomanes</i>		Steinfeder	SF2/ST2 hsch	10	20	x
Athyrium filix-femina		Wald-Frauenfarn	G2/GR2 hsch-sch	50	90	x
Athyrium filix-femina	Frizelliae	Wendeltreppen-Frauenfarn	G/GR2 abso-sch	30	50	
Athyrium filix-femina	Lady in Red	Rotstieliger Frauenfarn	G/GR2 hsch-sch	75		
Athyrium niponicum	Metallicum	Regenbogenfarn	G/GR2-3 hsch-sch	20	40	
Blechnum penna-marina		Feuerland-Farn	G/GR2-3 hsch-sch	10		
<i>Blechnum spicant</i>		Rippenfarn	G/GR2-3 hsch-sch	30		x

<i>Botanischer Name</i>	<i>Sorte</i>	<i>Deutscher Name</i>	<i>Lebensbereich</i>	<i>Höhe von (in cm)</i>	<i>Höhe bis (in cm)</i>	<i>Heimisch</i>
<i>Dryopteris affinis</i>		Goldschuppenfarn	G/GR2-3 abso-hsch	50	100	x
<i>Dryopteris affinis</i>	<i>Pinderi</i>	Schmaler Goldschuppenfarn	G/GR2-3 abso-hsch	50	80	
<i>Dryopteris atrata</i>		Elefantenrüsselfarn	G/GR2 hsch-sch	60		
<i>Dryopteris austriaca</i>	<i>Crispa Whiteside</i>	Krauser Dornfarn	G/GR2-3 abso-hsch	80		
<i>Dryopteris erythrosora</i>		Rotschleierfarn	G/GR2-3 hsch-sch	30	50	
<i>Dryopteris filix-mas</i>		Gemeiner Wurmfarne	G/GR2 hsch-sch	80	120	x
<i>Dryopteris filix-mas</i>	<i>Crispa Cristata</i>	Krauser Wurmfarne	G/GR2 abso-sch	40	50	
<i>Dryopteris filix-mas</i>	<i>Linearis Polydactyla</i>	Schellenbaumfarn	G/GR2-3 abso-sch	70	90	
<i>Dryopteris wallichiana</i>		Nepal-Schwarzschuppenfarn	G/GR2 abso-hsch	100		
<i>Matteuccia struthiopteris</i>		Trichterfarn	G/GR2-3 hsch-sch	80	120	x
<i>Onoclea sensibilis</i>		Perlfarn	Fr/GR2-3/WR4 hsch-sch	40	50	
<i>Osmunda regalis</i>		Königsfarn	G/GR3/WR4 so-sch	120	150	x
<i>Osmunda regalis</i>	<i>Purpurascens</i>	Purpur-Königsfarn	G/GR3/WR4 so-sch	80	100	
<i>Polypodium vulgare</i>		Tüpfelfarn, Engelsüß	ST/SF1-2 so-hsch	20	40	x
<i>Polystichum aculeatum</i>		Glanz-Schildfarn	G/GR/St2 hsch-sch	70	80	x
<i>Polystichum setiferum</i>	<i>Congestum</i>	Kleiner Schildfarn	GR/St2 abso-hsch	30	35	
<i>Polystichum setiferum</i>	<i>Herrenhausen</i>	Flacher Filigranfarn	G/GR2 hsch-sch	40		
<i>Polystichum setiferum</i>	<i>Plumosum Densum</i>	Flaumfederfiligranfarn	G/GR2 hsch-sch	50	70	
<i>Polystichum setiferum</i>	<i>Proliferum</i>	Schmaler Filigranfarn	G/GR2 hsch-sch	40		
<i>Thelypteris palustris</i>		Sumpf-Lappenfarn	WR4/GR/G3 so-hsch	30	80	x