



Deutscher Name Gattung und Arten	Wuchseigenschaften	Verwendung	Hinweise
Adlerfarn <i>Pteridium aquilinum</i>	Hat kriechendes Rhizom und wird 120-200 cm hoch. Blätter dreifach gefiedert.	Nur für große Gärten Einzeln stellen	Verlangt humosen, aber kalkarmen Sandboden. Läßt sich durch Rhizomteilung gut vermehren.
Blasenfarn <i>Cystopteris bulbifera</i> 1. fragilis	doppel gefiederte Blätter an denen sich Brutknospen bilden 20 -30 cm hoch	Für schattige Stellen in Staudenrabatten 1. besonders für Steingärten	Völlig winterhart Vermehrt sich leicht 1. wird im Frühjahr geteilt
Buchenfarn <i>Thelypteris phegopteris</i>	Hat kriechendes Rhizom und ist 15-20 cm hoch. Blätter einfach gefiedert	Eignet sich als Bodenbedeckungspflanze zwischen lichten Gehölz und Steingärten	Völlig winterhart. Muß durch Abnahme der Rhizomausläufer in seinen Umfang beschränkt werden
Dolchfarn <i>Polystichum acrostichoides</i>	Hat verschiedengestaltige Blätter und wird 50-60 cm hoch	Auf lichten Stellen im Gehölz, auch in größeren Steingärten	Durch seine immergrünen Blätter auch im Winter schön
Dornfarn <i>Dryopteris dilatata</i>	Die sehr verschiedengestaltigen Blätter sind drei-vierfach gefiedert und dunkelgrün (40 -60 cm).	Nur für größere Verhältnisse Verdecken unschöner schattiger Stellen	Verträgt vollen Schatten Blätter sehr dekorativ
Eichenfarn <i>Gymnocarpium dryopteris</i>	Greift durch Rhizome schnell um sich. Die auf ihren Stiel fast waagrecht sitzenden Blätter sind dreifach gefiedert. 20-30 cm hoch.	Sehr schön für Steingärten und auch zur Bodenbegrünung.	Völlig winterhart, Halbschatten, Teilung der Rhizome einfach
Frauenfarn <i>Athyrium alpestre</i>	Blätter dreifach gefiedert 60 - 80 cm hoch.	Nur für größere Flächen	Will im Schatten stehen Alte Pflanzen lassen sich gut teilen.
Hirschzunge <i>Phyllitis scolopendrium</i>	Die zungenförmigen Blätter sind ganzrandig. Auch mit stark gewellten Rändern. 20-30 cm hoch	Für Steingärten besonders gut geeignet.	Immergrün. Standort darf nicht zu trocken sein. Leicht sonnig bis tiefer Schatten.
Königsfarn, Zwerg-Osmunda <i>regalis var. gracilis</i>	Aufrecht stehende schmale Blätter. 50 - 60 cm hoch.	Farn will feucht stehen und hell aber keine Sonne. Geeignet für Wasserufer	Humusreicher, sandiger Lehmboden. Beim Pflanzen tief lockern
Lanzenfarn <i>Polystichum lonchitis</i>	Die schmalen Blätter sind einfach gefiedert. 20-40 cm hoch.	Sehr schöner Farn für Steingärten.	Immergrün. Die Erde darf im Sommer nicht richtig trocken werden.
Mauerraute <i>Asplenium ruta-muraria</i>	Graugrüne Blätter sind dreifach gefiedert. 5 -15 cm hoch.	Wirkt in den Spalten von Trockenmauern.	Immergrün. Gut durchlässiger Boden ist wichtig. Verträgt außer Schatten auch leichte Sonne.

Perlfarn Onoclea sensibilis	Breite,dreieckige Blätter. Wird 30-50 cm hoch	Interessanter Farn für größere Verhältnisse	Verträgt außer Schatten auch etwas Sonne,muß dann aber feucht stehen.
Pfauenradfarn Adiantum pedatum	Zart wirkender Farn,dessen verzweigte Blatteile beiderseitig mit einfachen Fiedern besetzt sind 50 - 60 cm hoch.	Zur Einzelstellung auch für größere Steingärten.	Völlig winterhart.Verlangt Lauberde zu guten Gedeihen.Liefert guten Grün für die Schnittblumen.
Rippenfarn Blechnum spicant	Hat rosettenartigen Wuchs und dunkelgrüne glänzende Blätter: Höhe 20 - 40 cm	Vor allem für Steingärten,auch zum begrünen geeignet	Völlig winterhart.Immergrün. Verlangt feuchten Humusboden. Verträgt auch starken Schatten
Rollfarn Cryptogramma crispa	Dieser zierliche Farn hat hellgrüne Blätter,die an Petersilie erinnern und ist nur 15-25 cm hoch.	Steingärten	Der Boden darf keinen Kalk enthalten.Verträgt keine direkte Sonne.
Rotschleierfarn Dryopteris erythosora	Glänzend dunkelgrüne Blätter 50 cm hoch.	Vor-oder Unterpflanzung für immergrüne Pflanzen	Immergrün.Verlangt im Winter leichte Bodendecke aus Laub.
Ruprechtsfarn Gymnocarpium robertianum	Die doppeltgefiederten Blätter sind hellgrün. 20 -30 cm hoch.	Schöner Farn für Steingärten	Verträgt kalkhaltigen Boden Rhizomteilung im Frühjahr
Schildfarn Polystichum 1.aculeatum 2.setiferum Wollastonii	Blätter sind lanzettlich. 1.50 -60 cm hoch 2. 30 - 40 cm hoch	Größere Steingärten und zu Gruppen immergrüner Pflanzen	Immergrün.Verlangen halbschattigen und feuchten Standort
Schriftfarn Ceterach officinarum	Blätter 15 cm lang und dicklich,dunkelgrün.Höhe 8-10 cm	Trockenmauern geeignet und kleine Steingärten	Verträgt Kalk und volle Sonne. Verlangt Winterschutz.Immergrün
Schlüsselfarn Dennstädtia punctilobula	Kriechendes Rhizom,Blätter aufrecht 30-50 cm hoch.	Größere Steingärten und zu Gruppen	Muß recht hell stehen.Als Winterschutz reicht schwache Laubdecke.
Schwertfarn Polystichum munitum	Straff aufrecht wachsende Blätter sind dunkelgrün.Höhe 60 cm	Größere Steingärten	Immergrün.Heller Standort,aber keine direkte Sonne.
Steinfeder Asplenium tichomanes	Die dicht stehenden Blätter sind dunkelgrün.Höhe 10-15 cm	Wertvoller Farn für Trockenmauern und Steingärten	Immergrün.Heller Standort,aber keine pralle Sonne.Alte Pflanzen teilbar.
Straußenfarn Mateucia siruthiopteris	60 -100 cm hoch.Bildet Ausläufer und die Blätter sind mehrgestaltig	Für Einzelstellung	Der Standort darf leicht schattig aber nicht trocken sein.Im Sommer reichlich wässern.
Streifenfarn Asplenium 1.fissum 2.septentrionale 3.viride	1.und 2.mit kreichenden Rhizom 1.Blätter dreifach gefiedert 2.Gablig gefiedert 3.Einfach gefiedert Höhe:1.10-15 cm 2. 8-10 cm 3. 10 -20 cm	Alle sehr wertvoll für Trockenmauer und Steingärten.	2.verträgt keinen Kalk ist immergrün 1. und 2. gedeihen halbschattig 3. verträgt auch Schatten

Sumpffarn Thelypteris palustris	Blätter einfach gefiedert, hellgrün Höhe 30 - 40 cm	Besonders für feuchte und nasse Stellen verwendbar.	Verträgt auch humusreichen Boden mit normaler Feuchtigkeit. Halbschattig bis sonnig.
Teufelsfarn Osmunda claytonia	Die einfach gefiederten Blätter sind 40 - 50 cm lang und 20 - 25 cm breit. Höhe 60 - 80 cm	Bepflanzen von Uferpartien	Verlangt humushaltigen Lehmboden und einen hellen Standort
Tüpfelfarn Polypodium vulgare	Die etwas ledrigen Blätter entspringen einem Rhizom Höhe 20 - 40 cm	Dieser schöne, aber langsam wachsende Farn ist für Steingärten geeignet.	Sandiger Humusboden ohne Kalk Halbschattig bis leicht sonnig. Er verträgt auch stärkeren Schatten.
Wimperfarn Woodsia alpina	Die lanzettlichen Blätter sind einfach gefiedert Höhe 8 - 12 cm	Für kleine Steingärten besonders geeignet.	Durchlässiger Boden. Heller Standort keine direkte Sonne.
Wurmfarn Dryopteris filix -mas 'Barnesii	Blätter einfach gefiedert und steif aufrecht stehend. Höhe 30 - 40 cm	Nur für große Steingärten und als Deckpflanze.	Bevorzugt etwas feuchten Boden Schattig bis leicht sonnig. Alte Pflanzen teilbar.