



## La Fougeraie. Plantenkwekerij van varens en schaduwplanten.

Fourneau de Vaulx, 2 - B-5646 Stave - België

GSM: 0477/65 83 17 - Tel.: 071/72 92 99, 02/653 30 24 - Fax: 071/72 92 99, 02/653 30 24

E-mail: [info@fougeres.be](mailto:info@fougeres.be) - [www.fougeres.be](http://www.fougeres.be) - [www.varens.be](http://www.varens.be)

### Zonnette standplaats

De volgende varens die een zonnige standplaats verkiezen, stellen hoge eisen aan een voldoende vochtige bodem: osmunda (de koningsvaren), onoclea (de bolletjesvaren), athyrium filix-femina (de wijfjesvaren).

Andere soorten, vooral de muurvaren, verdragen goed een vrij droge standplaats: polypodium vulgare (de eikvaren), asplenium ceterach (de schubvaren), asplenium trichomanes (de steenbreekvaren) en asplenium ruta-muraria (de muurvaren).

Weer andere groeien goed in min of meer droge bodem zoals de mannetjesvarens (dryopteris filix-mas en cultivars) en cheilanthes lanosa.

☀ = volle zon ; ● = schaduw ; ◐ = halfschaduw. W = wintergroen ; HW = half wintergroen. K = koel ; V = vochtig ; M = moerassig ; D = droog ; A = alle bodemtypes. ≇ = géén zure bodem; ≆ = géén kalkrijke bodem. I = inheems.							
	Standplaats	Blad	H (cm)	B (cm)	Bodem	pH	Omschrijving
Asplenium ceterach (schubvaren) Inheems	☀ ◐		10	10	A	≇	Inheemse soort in beschutte rotsspleten en op oude muren. Vooral op kalk. Past zich uitstekend aan op droge en zonnige plaatsen door zijn blaadjes op te rollen.
Asplenium trichomanes (steenbreekvaren) Inheems	☀ ●		15	20	A	≇	Inheemse, algemeen voorkomende soort met bossige groeiwijze.
Asplenium trichomanes 'Incisum'	☀ ●		15	20	A	≇	Zoals de soort, maar met fijn ingesneden blaadjes.
Athyrium filix-femina (wijfjesvaren) Inheems	☀ ◐ ●		100-120	60	A		Sterke varen met lange, heldergroene bladeren die fijn geveerd zijn. Indien de bodem voldoende vochtig is, verdragen ze meer zon. Verkleurt mooi geel in het najaar.
Athyrium filix-femina 'Cristatum'	☀ ◐ ●		60-80	30	A		Kleiner dan de soort, met vertakte, gevorkte blaadjes.
Athyrium filix-femina 'Distentifolium'	☀ ◐ ●		150	60	A		Zoals de soort maar bladeren fijner gedeeld. Kan grote afmetingen aannemen op een beschutte standplaats.
Athyrium filix-femina 'Frizeliae' (wenteltrapvaren)	☀ ◐ ●		30	30	A		Aparte smalbladige soort waarvan de bladeren herleid zijn tot halve maanvormige bladeren.
Athyrium filix-femina 'Minutissimum'	☀ ◐ ●		30	30	A		Dwergvorm met compacte blaadjes.
Athyrium filix-femina 'Plumosum'	☀ ◐ ●		60	40	A		Zeer fijn ingesneden blaadjes
Athyrium filix-femina 'Rotstiel' Inheems	☀ ◐ ●		100-120	60			Duitse variëteit met opvallend roodbruine bladsteel en lichte, geelgroene bladeren.
Athyrium filix-femina 'Victoriae'	☀ ◐ ●		50	40	A		Bijzondere soort met smalle bladeren en regelmatig over elkaar gekruiste blaadjes in V-vorm.
Athyrium filix-femina 'Vernoniae'	☀ ◐ ●		40	30	A		Een fijn geveerde varen met bleekgroen, bijna doorschijnend blad.
Blechnum penna-marina	☀ ●	W	20	50	K tot M	≇	Dichte dikke wortelstokken. Glanzend rechtopstaand blad, eerst groen-rood, erna donkergroen.
Blechnum penna-marina 'Alpina'	☀ ●	W	10-15	30	K	≇	Bodembedekkende soort met kleine glanzende roodgroene tot donkergroene blaadjes. Korte, vrijwel platliggende steriele bladeren en sierlijk opgerichte fertiele sporenladeren.
Cheilanthes lanosa	☀ ◐	HW	20-30	30	D		Kleine zilvergrijze rotsvaren. Zeer beschutte standplaats.
Dryopteris filix-mas (mannetjesvaren) Inheems	☀ ●		100-120	60	A		Een inheemse, algemeen voorkomende varen. Een robuuste plant, die zelfs enigszins zonnige standplaatsen verdraagt.
Dryopteris filix-mas 'Barnesii'	☀ ●		100-120	60	A		Krachtige groeier met smalle, opgerichte bladeren met elkaar overlappende veertjes die aan de varen een gekroesd uiterlijk geven.



## La Fougeraie. Plantenkwekerij van varens en schaduwplanten.

Fourneau de Vaulx, 2 - B-5646 Stave - België  
 Tel.: 071/72 92 99, 02/653 30 24 - Fax: 071/72 92 99, 02/653 30 24  
 E-mail: [info@fougeres.be](mailto:info@fougeres.be) - [www.fougeres.be](http://www.fougeres.be) - [www.varens.be](http://www.varens.be)

☀ = volle zon ; ● = schaduw ; ◐ = halfschaduw.  
 W = wintergroen ; HW = half wintergroen.  
 K = koel ; V = vochtig ; M = moerassig ; D = droog ; A = alle bodemtypes.  
 ⚡ = géén zure bodem; ⚡ = géén kalkrijke bodem.  
 I = inheems.

	Stand plaats	blad	H (cm)	B (cm)	Bodem	pH	Omschrijving
Dryopteris filix-mas 'Crispa'	☀ ●		40-50	50	A		Gedrongen en gekroesde vorm met gewafelde bladeren. Vormt na jaren dichte bosjes.
Dryopteris filix-mas 'Cristata'	☀ ●		50	50	A		Nog fijner gedeeld dan de Crispa met aan de uiteinden handvormig vertakte veertjes.
Dryopteris filix-mas 'Linearis Polydactylon'	☀ ●		80-100	60	A		Opvallende, zeer smalle, lijnvormige bladeren, aan de uiteinden vertakt.
Osmunda regalis Inheems	☀ ◐		100-200	150	K tot M	⚡	Deze inheemse, zeldzame varen kan op zeer gunstige standplaatsen een hoogte van 2 meter bereiken. De dubbelgeveerde steriele bladeren staan op lange bladstelen. De top van de fertiele bladeren zijn dicht bezet met sporendoesjes die aanvankelijk groen en later roestbruin van kleur zijn. Ze gelijken wel op bloeiende aren! Schitterende verkleuring in de herfst.
Osmunda regalis 'Purpurescens' Inheems	☀ ◐		100-200	150	V	⚡	Heeft paarse bladsteel en bladnervatuur en loopt ook roodachtig uit.
Polypodium vulgare (eikvaren) Inheems	☀ ●	W	30-40	20	A		De inheemse eikvaren is een zeer sterke wintergroene varen. Ideaal als bodembedekker op oude boomstronken, oude muren en trappen, op rotsige hellingen. Houdt van zandige bodem.
Polypodium vulgare 'Bifido multifido'	☀ ●	W	30-40	20	A		Cultivar met vertakte bladstippen aan de uiteinden.
Polypodium vulgare 'Cornubiense'	☀ ●	W	30	20	A		Cultivar met zeer fijn gedeelde bladeren.
Pteridium aquilinum (Adelaarsvaren) Inheems	☀ ◐		100-150	200	A		De inheemse adelaarsvaren is een kosmopoliet en wordt gekenmerkt door lange, kruipende wortelstokken. De bladeren ontwikkelen zich afzonderlijk op de wortelstok. Ze kunnen een hoogte bereiken van 180 cm en zijn dubbel- tot drievoudig geveerd. Kalkmijdende soort in bossen op voedselarme zand- en leemgrond. Verkleuren mooi in het najaar.
Thelypteris palustris (moerasvaren) Inheems	☀ ◐		30-80	100	M		De inheemse moerasvaren komt algemeen voor in moerassen en vochtige bossen. Heeft vrij lichtgroene, tweemaal geveerde bladeren en is fijn van structuur. De fertiele bladeren zijn dikker en langer dan de steriele bladeren en verschijnen in de vroege zomer. Heeft een kruipende wortelstok.