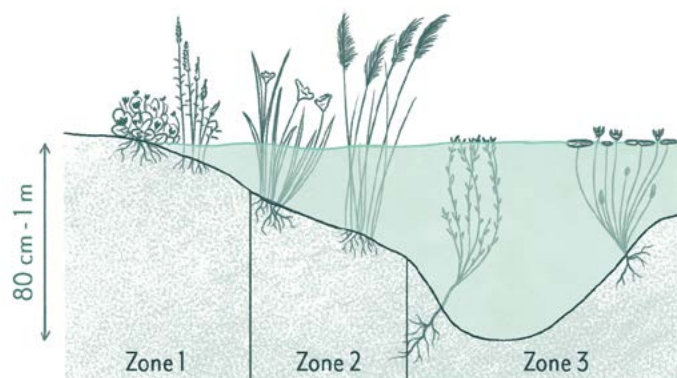


PLANTEN IN EN ROND DE POEL

Plant enkele soorten uit deze tabel in je natuurlijke poel. Onthoud dat deze planten zeer snel kunnen groeien, plaats er dus niet te veel!



NEDERLANDSE NAAM	LATIJNSE NAAM	BLOEIPIEK	KLEUR	BELANG VOOR BIODIVERSITEIT
------------------	---------------	-----------	-------	----------------------------

Zone 1: Kleurrijke moerasplanten (vochtige grond)

Dotterbloem	<i>Caltha palustris</i>	4	geel	laag
Moerasvergeet-mij-nietje	<i>Myosotis scorpioides</i>	5	blauw	laag
Moerasspirea	<i>Filipendula ulmaria</i>	7	wit	hoog
Grote kattenstaart	<i>Lythrum salicaria</i>	7	roze	hoog
Gevleugeld helmkruid	<i>Scrophularia umbrosa</i>	7	roodbruin	hoog
Echte valeriaan	<i>Valeriana officinalis</i>	7	wit	hoog
Gewone engelwortel	<i>Angelica sylvestris</i>	8	wit	hoog
Harig wilgenroosje	<i>Epilobium hirsutum</i>	8	roze	hoog
Koninginnekruid	<i>Eupatorium cannabinum</i>	8	roze	hoog
Grote wederik	<i>Lysimachia vulgaris</i>	8	geel	hoog
Watermunt	<i>Mentha aquatica</i>	8	lichtpaars	laag

Zone 2: Zone 2: Semi-waterplanten (geworteld in de modder (tot 50 cm diep))

Gele lis	<i>Iris pseudacorus</i>	5	geel	hoog
Grote egelskop	<i>Sparganium erectum</i>	6	wit	
Kleine lisdodde	<i>Thypha angustifolia</i>	7	bruin	woekerend
Grote waterweegbree	<i>Alisma plantago aquatica</i>	7	wit	woekerend
Pijlkruid	<i>Sagittaria sagittifolia</i>	7	wit	mooi
Riet	<i>Phragmites communis</i>	9	bruin	woekerend

Zone 3: Ondergedoken planten (diepe zone)

Aarvederkruid	<i>Myriophyllum spicatum</i>			zuurstofverrijkend
Sterrenkruid	<i>Callitriche sp.</i>			zuurstofverrijkend
Grof hoornblad	<i>Ceratophyllum demersum</i>			zuurstofverrijkend

Zone 4: Drijvende planten (diepe zone)

Gele plomp	<i>Nuphar lutea</i>	5	geel	afdekkend
Drijvend fonteinkruid	<i>Potamogeton natans</i>	7	groen	mooi
Kikkerbeet	<i>Hydrocharis morsus-ranae</i>	8	wit	afdekkend

Naar de brochure Refuges Naturels (A. Laurence en N. Palmaerts, 1991)