

## Moricsalas dabas rezervāta akvatorijā konstatētās augu sugas

Sugas nosaukums latīniski	Sugas nosaukums latviski	Sastopamība	Izplatība
<i>Acorus calamus</i>	smaržīgā kalme	reti	K
<i>Alisma plantago-aquatica</i>	parastā cirvene	vidēji bieži	K
<i>Butomus umbellatus</i>	čemurainais puķumeldrs	reti	K, SJ
<i>Calamagrostis canescens</i>	purvāja ciesa	reti	K
<i>Caltha palustris</i>	purva purene	reti	K
<i>Carex elata</i>	augstais grīslis	vidēji bieži	K, SJ
<i>Carex lasiocarpa</i>	pūkaugļu grīslis	vidēji bieži	K
<i>Carex rostrata</i>	uzpūstais grīslis	vidēji bieži	K
<i>Carex vesicaria</i>	pūslīšu grīslis	vidēji bieži	K
<i>Ceratophyllum demersum</i>	iegrīmusī raglape	bieži	E, S
<i>Chara sp.</i>	Hāras	bieži	E, S
<i>Cicuta virosa</i>	indīgais velnarutks	reti	K
<i>Comarum palustre</i>	purva vārnkāja	reti	K
<i>Drepanocladus sp.</i>	sirpjlapes	vidēji bieži	E
<i>Eleocharis acicularis</i>	adatu pameldrs	reti	SJ
<i>Eleocharis palustris</i>	purva pameldrs	vidēji bieži	SJ
<i>Elodea canadensis</i>	Kanādas elodeja	reti	E, S
<i>Equisetum fluviatile</i>	upes kosa	reti	SJ, E
<i>Filipendula ulmaria</i>	parastā vīgrieze	reti	K
<i>Fontinalis sp.</i>	avotsūnas	vidēji bieži	E, S
<i>Glyceria fluitans</i>	peldošā ūdenszāle	reti	K
<i>Hydrocharis morsus-ranae</i>	parastā mazlēpe	reti	E, SJ
<i>Isoetes lacustris</i>	gludsporu ezerene	reti	I
<i>Juncus conglomeratus</i>	kamolainais donis	vidēji bieži	K
<i>Juncus effusus</i>	plašais donis	vidēji bieži	K
<i>Lemna minor</i>	mazais ūdenszieds	reti	SJ
<i>Littorella uniflora</i>	vienzieda krastene	reti	SJ
<i>Lycopus europaeus</i>	eiropas vilknadze	vidēji bieži	K
<i>Lysimachia vulgaris</i>	parastā zeltene	vidēji bieži	K, SJ
<i>Lythrum salicaria</i>	vītoli vējmietīņš	vidēji bieži	K, SJ
<i>Mentha aquatica</i>	ūdens mētra	vidēji bieži	K, SJ
<i>Mentha arvensis</i>	tīruma mētra	vidēji bieži	K
<i>Menyanthes trifoliata</i>	trejlapu puplaksis	reti	K, SJ
<i>Myriophyllum alterniflorum</i>	pamīšziedu daudzlape	reti	SJ, E
<i>Myriophyllum spicatum</i>	vārpainā daudzlape	bieži	E, S
<i>Najas flexilis</i>	lokanā najāda	reti	E
<i>Nitellopsis obtusa</i>	strupā nitellīte	reti	E, S
<i>Nuphar lutea</i>	dzeltenā lēpe	bieži	E, S
<i>Nymphaea alba</i>	baltā ūdensroze	bieži	E, S
<i>Peucedanum palustre</i>	purva rūgtdille	reti	K
<i>Phragmites australis</i>	parastā niedre	dominē	K, SJ, E
<i>Polygonum amphibium</i>	abinieku sūrene	reti	SJ, E, S
<i>Potamogeton compressus</i>	plakanā glīvene	reti	SJ, E
<i>Potamogeton gramineus</i>	zālainā glīvene	reti	SJ, E
<i>Potamogeton lucens</i>	spožā glīvene	dominē	E, S
<i>Potamogeton natans</i>	peldošā glīvene	dominē	E, S

<i>Potamogeton pectinatus</i>	ķemveidaglīvene	vidēji bieži	SJ, E
<i>Potamogeton perfoliatus</i>	skaujošā glīvene	vidēji bieži	E, S
<i>Potamogeton rutilus</i>	iesārtā glīvene	vidēji bieži	SJ, E
<i>Ranunculus reptans</i>	plašā gundega	reti	K, SJ
<i>Sagittaria sagittifolia</i>	parastā bultene	reti	K, SJ
<i>Scirpus lacustris</i>	ežera meldrs	vidēji bieži	SJ, E
<i>Scirpus sylvaticus</i>	meža meldrs	reti	SJ
<i>Sparganium minimum</i>	Mazā ežgalvīte	reti	SJ
<i>Stratiotes aloides</i>	parastais elsis	reti	SJ
<i>Typha angustifolia</i>	šaurlapu vilkvālīte	vidēji bieži	SJ, E
<i>Typha latifolia</i>	platlapu vilkvālīte	vidēji bieži	SJ, E

K – krastmalā, E- ezerā, S- sēkļos, SJ - seklūdens joslā, I- izskalots