

Familj	Latinskt namn	Svenskt namn	Introducerad	Ursprungsmiljö	Ekologisk funktion	Salhaltstolerans
Cyanobacteria						
Rivulariaceae	<i>Rivularia atra</i>	svartkula			primärproducent	0-35
Heterokontophyta						
	Phaeophyceae	brunalger				
Chordaceae	<i>Chorda filum</i>	sudare		marin	primärproducent	5-35
Chordariaceae	<i>Dictyosiphon foeniculaceus</i>	smalskägg		marin	primärproducent	5-35
	<i>Dictyosiphon/Stictyosiphon</i>	smalskägg/krulltrassel		marin	primärproducent	
	<i>Elachista fucicola</i>	tångludd		marin	primärproducent	5-35
	<i>Spongonema tomentosum</i>	repslick		marin	primärproducent	6-35
	<i>Stictyosiphon tortilis</i>	krulltrassel		marin	primärproducent	5-35
Desmarestiaceae	<i>Desmarestia viridis</i>	mjukt käringhår		marin	primärproducent	6,5-35
Ectocarpaceae	<i>Ectocarpus siliculosus</i>	molnslick		marin	primärproducent	5-35
	<i>Ectocarpus/Pylaiella</i>	molnslick/trådslick		marin	primärproducent	
Pylaiellaceae	<i>Pylaiella littoralis</i>	trådslick		marin	primärproducent	3,5-35
Fucaceae	Fucus spp.	tång				
	<i>Fucus radicans</i>	smaltång		endemisk	primärproducent	3,5-6
	<i>Fucus serratus</i>	sågtång		marin	primärproducent	7-35
	<i>Fucus vesiculosus</i>	blåstång		marin	primärproducent	4-35
Scytosiphonaceae	<i>Scytosiphon lomentaria</i>	korvsnöre		marin	primärproducent	4-35
Plantae						
Chlorophyta						
Cladophoraceae	Cladophora spp.	grönslickar				
	<i>Cladophora glomerata</i>	grönslick		limnisk	primärproducent	0-18
	<i>Cladophora rupestris</i>	bergborsting		marin	primärproducent	2-35
Ulotrichaceae	Spongomorpha spp.	filtkuddar			primärproducent	
	<i>Spongomorpha aeruginosa</i>	liten filt kudde		marin	primärproducent	5-35
Ulvaceae	Ulva spp.	havssallater/tarmalger				
	<i>Ulva fenestrata</i>	havssallat		marin	primärproducent	6-35
	<i>Ulva intestinalis</i>	tarmalg		marin	primärproducent	3-35
Rhodophyta						
Callithamniaceae	Aglaothamnion roseum	rosendun		marin	primärproducent	5-35
	<i>Callithamnion corymbosum</i>	gaffeldun		marin	primärproducent	7-35
Ceramiaceae	Ceramium spp.	släken				
	<i>Ceramium tenuicorne</i>	ullsläke		marin	primärproducent	3,5-35
	<i>Ceramium virgatum</i>	grovsläke		marin	primärproducent	4-35
Rhodomelaceae	Polysiphonia spp.	rödslickar				
	<i>Polysiphonia fibrillosa</i>	violettslick		marin	primärproducent	5-35
	<i>Vertebrata fucoides</i>	fjäderslick		marin	primärproducent	5-35
	<i>Rhodomela confervoides</i>	rödris		marin	primärproducent	5-35

Animalia

Familj	Latinskt namn	Svenskt namn	Introducerad	Ursprungsmiljö	Ekologisk funktion	Salthaltstolerans
Annelida						
	Annelida	ringmaskar				
	Citellata	gördelmaskar				
	Hirudinida	iglar			blodsugare	
	Polychaeta	havsborstmaskar		marin	detrivor/rovdjur	
Erpobdellidae	Erpobdella octoculata	hundigel		limnisk	blodsugare	
Nereididae	Hediste diversicolor	rovborstmask		marin	rovdjur	
Piscicolidae	Piscicola geometra	fiskigel		limnisk	blodsugare	
Polynoidae	Bylgides sarsi	fjällmask		marin	rovdjur	5-35
Arthropoda						
	Trichoptera	nattsländor, larver		limnisk		
	Phrygania grandis	nattsländelarv		limnisk		
	Limnophilus spp.	nattsländelarv		limnisk		
	Coleoptera	skalbaggar		limnisk		
	Corixidae	buksimmare		limnisk	detrivor/rovdjur	
	Notonekta glauca	ryggsimmare		limnisk		
	Nepeta cineria	klodyvel		limnisk	rovdjur	
	Diptera	tvåvingar		limnisk		
	Ephemeroptera	dagsländor		limnisk		
	Hemiptera	halvvingar		limnisk		
	Heteroptera	skinnbaggar		limnisk		
	Odonata	trollsländelarver		limnisk	rovdjur	
	Plecoptera	bäcksländelarver		limnisk		
Balanidae	Amphibalanus improvisus	slät havstulpan	Ja	marin	filtrerare	1,6-40
	Balanus crenatus	glipande havstulpan		marin	filtrerare	10-35
	Semibalanus balanoides	räfflad havstulpan		marin	filtrerare	10-35
Calliopiidae	Calliopiis laeviusculus			marin	allätare	
Chaetiliidae	Saduria entomon	skorv		limnisk	asätare/rovdjur	0-9
Chironomidae	Chironomidae spp.	fjädermyggor		limnisk	allätare	
Corophiidae	Chelicorophium curvispinum		Ja	brackvatten	detrivor/filtrerare	6-25
	Corophium volutator	slammärla		marin	allätare	2-35
	Leptocheirus pilosus			marin	filtrerare	6-35
Crangonidae	Crangon crangon	hästräka/sandräka		marin	rovdjur	6-35
Gammaridae	Gammarus spp.	tångmärlor (Stor/liten)		marin	allätare	
Halacaridae	Halacaridae	kvalster		limnisk		
Idoteidae	Idotea spp.	tånggråsuggor (Stor/liten)		marin	betare	5-35
	Idotea balthica			marin	betare	5-35
	Idotea chilipes			marin	betare	5-35
	Idotea granulosa			marin	betare	5-35
Janiridae	Jaera albifrons	strandvattengråsugga		marin	betare	4-35

Familj	Latinskt namn	Svenskt namn	Introducerad	Ursprungsmiljö	Ekologisk funktion	Salhaltstolerans
Asellidae	<i>Asellus aquaticus</i>	sötvattengråsugga		limnisk	detrivor	
Leptocheliidae	<i>Heterotanaeis oerstedii</i>	tanaid		marin		5-25
Melitidae	<i>Melita palmata</i>			brackvatten	detrivor	5-10
	<i>Pallasea quadrispinosa</i>	fyrtaggad reliktmärla		limnisk		
Mysidae	<i>Mysidae</i>	pungräkor		marin/limnisk	allätare	3-35
Palaemonidae	<i>Palaemon adspersus</i>	vanlig tångräka		marin	allätare	5,5-35
	<i>Palaemon elegans</i>	elegant tångräka	Ja	marin	allätare	5,5-35
	<i>Palaemon macrodactylus</i>	brackvattenstångräka	Ja	brackvatten	allätare	5-20
Bryozoa						
Electridae	<i>Einhornia crustulenta</i>	taggig tångbark		marin	filtrerare	5-35
	<i>Electra pilosa</i>			marin	filtrerare	6-35
	<i>Membranipora membranacea</i>	slät tångbark		marin	filtrerare	7-35
	<i>Alcyonidium gelatinosum</i>			marin	filtrerare	8-35
Campanulariidae	<i>Laomedea flexuosa</i>	bägarpolyp		marin	filtrerare	6-35
	<i>Cordylophora caspia</i>	klubbpolyp	Ja	brackvatten	filtrerare	0-18
Mollusca						
Bithyniidea	<i>Bithynia tentaculata</i>	stor snytesnäcka		limnisk	betare/detrivor	0-12
Cardiidae	<i>Cerastoderma glaucum</i>	nordlig hjärtmussla		marin	filtrerare/detrivor	5-35
	<i>Parvicardium hauniense</i>	tunnskalig småhjärtmussla		endemisk	filtrerare	5-12
Dreissenidae	<i>Dreissena polymorpha</i>	vandramussla	Ja	limnisk	filtrerare	0-10
	<i>Mytilopsis leucophaeta</i>	trekantsmussla	Ja	brackvatten	filtrerare	0-20
Hydrobiidae	<i>Hydrobia spp.</i>	tusensnäcka		marin		
	<i>Ecrobia ventrosa</i>	bukig tusensnäcka		brackvatten	detrivor	0-25
	<i>Potamopyrgus antipodarum</i>	nyzeeländsk tusensnäcka	Ja	limnisk	detrivor	0-10
	<i>Peringia ulvae</i>	stor tusensnäcka		marin	detrivor	1,5-33
Limapontiidae	<i>Limapontia capitata</i>	störhövdad marsipansnäcka		brackvatten	betare	5-10
Littorinidae	<i>Littorina littorea</i>	vanlig strandsnäcka		marin	betare	10-35
	<i>Littorina obtusata</i>	trubbig strandsnäcka		marin	betare	8-35
	<i>Littorina saxatilis</i>	vivipar strandsnäcka		marin	betare	15-35
Lymnaeidae	<i>Lymnaea stagnalis</i>	stor dammsnäcka		limnisk	betare	0-7
	<i>Radix balthica</i>	oval dammsnäcka		limnisk	betare	0-14
	<i>Radix auricularia</i>	örondammsnäcka		limnisk	betare/detrivor	0-6
	<i>Myxas glutinosa</i>	manteldammsnäcka		limnisk	betare/detrivor	0-3
	<i>Stagnicola palustris</i>	bred sumpdammsnäcka		limnisk	betare	0-6
Myidae	<i>Mya arenaria</i>	sandmussla		marin	filtrerare	6-35
Mytilidae	<i>Mytilus edulis/trossulus</i>	blåmussla (Stor/liten)		marin	filtrerare	4-35
Neritidae	<i>Theodoxus fluviatilis</i>	båtsnäcka		limnisk	betare/detrivor	0-16
Physidae	<i>Physa fontinalis</i>	vanlig blåssnäcka		limnisk	betare/detrivor	0-6
Plakobranchidae	<i>Elysia viridis</i>	sammetssnigel		marin	betare	15-35
	<i>Gyraulus spp.</i>	skivsnäckor				

Familj	Latinskt namn	Svenskt namn	Introducerad	Ursprungsmiljö	Ekologisk funktion	Salthaltstolerans
	Gyraulus albus	ljus skivsnäcka		limnisk	betare/detrivor	0-2
	Gyraulus crista	ribbskivsnäcka		limnisk	betare/detrivor	0-3
	Planorbarius corneus	posthornssnäcka		limnisk	betare/detrivor	0-3
Sphaeriidae	Pisidium amnicum	stor ärtmussla		limnisk	filtrerare	0-3
Tellinidae	Macoma balthica	östersjömussla		marin	filtrerare/detrivor	4-35
Valvatidae	Valvata spp.	kamgälsnäckor				
	Valvata piscinalis	stor kamgälsnäcka		limnisk	betare/detrivor	0-2
Nematoda						
	Nematoda	rundmaskar				
Nemertea						
	Nemertea	slemmaskar		marin		
	Cyanophthalma obscura	brackvattensnemertin		marin	rovdjur	5-35
Platyhelminthes						
	Platyhelminthes	plattmaskar				
	Planaria torva	mörk planarie		limnisk	rovdjur	
	Turbellaria spp.	virvelmaskar		limnisk	rovdjur	
	Dendrocoelum lacteum	mjölkvit virvelmaks		limnisk	rovdjur	
Spongillidae	Ephydatia fluvatilis	sötvattenssvamp		limnisk	filtrerare/detrivor	0-?