

Таблица. Распространение по континентам и экологические предпочтения видов рода *Euastrum*

Table. Continental distribution and ecological preferences of species of the genus *Euastrum*

№	Виды Species	Распространение Distribution	pH предпо- тение pH preference	Место- обитание Habitat	Трофность водоема Trophic pond
1.	<i>Euastrum aboense</i> Elfving	Eu, As, NA	neu	sph	
2.	<i>E. ampullaceum</i> Ralfs	Eu, As, NA	aci-neu	sph	oli
3.	<i>E. ansatum</i> Ehrenb. ex Ralfs	Eu, As, NA, SA, Au	aci-neu	sph	oli-mes
4.	<i>E. attenuatum</i> Wolle	Eu, As, NA, SA	aci		
5.	<i>E. bidentatum</i> Nägeli	Eu, As, NA, SA, Au	aci-neu		oli-mes
6.	<i>E. bilobum</i> Lütkem.	Eu, As	aci		
7.	<i>E. binale</i> Ehrenb. ex Ralfs	Eu, As, NA, SA, An, Af	aci-neu	sph	oli
8.	<i>E. bipapillatum</i> Grönblad	Eu, NA	aci		
9.	<i>E. biscrobiculatum</i> (Wołosz.) Coesel	Eu	aci		mes
10.	<i>E. boldtii</i> Schmidle	Eu	neu	sph	
11.	<i>E. brevisinuosum</i> (Nordst.) Kouwets	Eu, Au			
12.	<i>E. coeselii</i> Kouwets	Eu	aci		mes
13.	<i>E. cornubiense</i> West et G.S.West	Eu, NA, SA	aci		
14.	<i>E. crameri</i> Racib.	Eu, As, SA	neu		
15.	<i>E. crassangulatum</i> Børgesen	Eu, As, SA	aci		
16.	<i>E. crassicolle</i> P. Lundell	Eu, As, NA, Au	aci-neu		oli-mes
17.	<i>E. crassum</i> Ralfs	Eu, As, NA	aci-neu	sph	oli
18.	<i>E. cuneatum</i> Jenner	Eu, As, NA, Au	aci-neu	sph	
19.	<i>E. denticulatum</i> F. Gay	Eu, As	aci-neu		oli-mes
20.	<i>E. didelta</i> Ralfs	Eu, As, NA, SA, Au	aci-neu	sph	oli-mes
21.	<i>E. dissimile</i> (Nordst.) Schmidle	Eu, As, NA	aci	sph	
22.	<i>E. divaricatum</i> P. Lundell	Eu, As	aci	sph	oli-mes
23.	<i>E. dubium</i> Nägeli	Eu, As	aci-neu		oli-mes
24.	<i>E. elegans</i> Ralfs	Eu, As, NA, SA, Af, Au	aci-neu		mes
25.	<i>E. elobatum</i> (Lundell) J. Roy et Bisset	Eu, NA, Au	aci	sph	
26.	<i>E. erosum</i> P. Lundell	Eu, As, Au	aci		
27.	<i>E. eulobatum</i> Messik.	Eu	aci		
28.	<i>E. gayanum</i> De Toni	Eu, As, SA, Au	aci-neu		mes
29.	<i>E. gemmatum</i> Ralfs	Eu, As, NA, SA, Af	aci	sph	
30.	<i>E. germanicum</i> (Schmidle) Willi Krieg.	Eu, As	aci-neu-alf		mes-eutro
31.	<i>E. humerosum</i> Ralfs	Eu, As, NA	aci-neu	sph	oli-mes
32.	<i>E. incrassatum</i> Nordst.	Eu, As, Au			

№	Виды <i>Species</i>	Распространение Distribution	pH предпоч- тение pH preference	Место- обитание Habitat	Трофность водоема Trophic pond
33.	<i>E. inerme</i> (Ralfs) P. Lundell	Eu, As, NA	aci	sph	oli
34.	<i>E. insigne</i> Hassall ex Ralfs	Eu, NA	aci		oli
35.	<i>E. insulare</i> (Wittrock) J.Roy	Eu, As, NA, SA, Af, Au	aci-neu		mes
36.	<i>E. intermedium</i> Cleve	Eu, As, NA, SA	aci	sph	oli
37.	<i>E. jenneri</i> W.Archer	Eu, As			
38.	<i>E. kossinskiae</i> Anissimova et Philippov	Eu			
39.	<i>E. lacustre</i> (Messik.) Coesel	Eu, Au, NA	neu-alf	P	mes
40.	<i>E. lapponicum</i> Schmidle	Eu, As, NA	aci-neu		mes
41.	<i>E. latum</i> Messik.	Eu			
42.	<i>E. luetkemuelleri</i> F. Ducell.	Eu, As, NA, SA, Au	aci	sph	oli
43.	<i>E. montanum</i> West et G.S.West	Eu, As, NA	aci-neu		oli-mes
44.	<i>E. obesum</i> Joshua	Eu	aci	sph	oli
45.	<i>E. oblongum</i> Ralfs	Eu, As, NA, SA, Au	aci-neu		mes
46.	<i>E. pectinatum</i> Bréb. ex Ralfs	Eu, As, NA, SA, Af	aci-neu-alf		mes
47.	<i>E. pehrii</i> G. Beck	Eu			
48.	<i>E. pictum</i> Børgesen	Eu, SA			
49.	<i>E. pingue</i> Elfving	Eu, As, NA, SA	aci	sph	
50.	<i>E. pinnatum</i> Ralfs	Eu, As, NA, SA	aci		oli
51.	<i>E. platycerum</i> Reinsch	Eu, As, SA, Af	aci		
52.	<i>E. pseudoboldtii</i> Grönblad	Eu, NA, Af		sph	
53.	<i>E. pseudodubium</i> Messik.	Eu	aci		
54.	<i>E. pseudotuddalense</i> Messik.	Eu, As	aci		
55.	<i>E. pulchellum</i> Bréb.	Eu, As, NA, SA, Au	aci		mes
56.	<i>E. ruzickae</i> Van Westen	Eu			
57.	<i>E. sibiricum</i> Boldt	Eu, As	aci	sph	
58.	<i>E. sinuosum</i> T. Lenormand ex W. Archer in A. Pritch.	Eu, As, NA, SA, Au	aci	sph	
59.	<i>E. spetsbergense</i> (Nordst.) Willi Krieg.	Eu, As			
60.	<i>E. spinulosum</i> Delponte	Eu, As, SA, Af, Au	alf-neu		
61.	<i>E. spondylosioides</i> Coesel et Meesters	Eu			
62.	<i>E. subalpinum</i> Messik.	Eu, As, Au	aci-neu		mes
63.	<i>E. subbinale</i> Gutw.	Eu			
64.	<i>E. sublobatum</i> Bréb. ex Ralfs	Eu, As, NA, SA, Au	aci	sph	
65.	<i>E. tetralobum</i> Nordst.	Eu, As, NA			
66.	<i>E. transiens</i> F.Gay	Eu, SA			
67.	<i>E. tuddalense</i> K.M.Strøm	Eu, SA	aci	sph	
68.	<i>E. turneri</i> West	Eu, As, NA, SA, Au, Af	aci		
69.	<i>E. valdajense</i> Kossinsk.	Eu			
70.	<i>E. validum</i> West et G.S.West	Eu, As, NA, SA, Au	neu	sph	oli-mes

№	Виды <i>Species</i>	Распространение Distribution	pH предпоч- тение pH preference	Место- обитание Habitat	Трофность водоема Trophic pond
71.	<i>E. ventricosum</i> P.Lundell	Eu, NA	aci	sph	oli
72.	<i>E. verrucosum</i> Ehrenb. ex Ralfs	Eu, As, NA, SA	aci-neu		mes
73.	<i>E. vigrense</i> H.K.Ryppowa	Eu	aci	sph, P	

Сокращения:

Eu — Европа, As — Азия, NA — Сев. Америка, SA — Юж. Америка, Au — Австралия и Океания, Af —

Африка, An — Антарктида.

aci — ацидофил, neu — нейтральный, alf — алкалифил, sph — сфагнофил, P — planktonный, mes — мезотроф, oli — олиготроф.