

Programmas zivsaimniecības attīstībai saistītais darbības veids "Zivju dzīvotņu kvalitātes uzlabošana"

Projektu atlasē kritēriji

Atbalsts paredzēts zivju migrācijas šķēršļu novēršanai vai to negatīvās ietekmes samazināšanai Daugavas, Gaujas, Lielupes un Ventas upju baseinu apgabalā apsaimniekošanas plānos un plūdu riska pārvaldības plānos 2022.–2027. gadam identificētajos prioritārajos zivju migrācijas šķēršļos.

Atbalsts paredzēts atbilstoši institūta "BIOR" tīmekļa vietnē publicētajā zivju migrācijas šķēršļu datubāzē norādītajiem risinājumiem - šķēršļa nojaukšanai un upes atjaunošanai, šķēršļa daļējai nojaukšanai, transportbūves pārbūvei, lai nodrošinātu zivju migrāciju, aizvaru izņemšanai un mākslīgās straujtes izveidei, novadbūves pazemināšanai un mākslīgās straujtes izveidei, dabiskā zivju ceļa izveidei un tehniskā zivju ceļa izveidei.

Programmas zivsaimniecības attīstībai saistītais darbības veids "Zivju dzīvotņu kvalitātes uzlabošana" (turpmāk – pasākums) paredz atbalstu saskaņā ar Regulas 2021/1139¹ 14. panta 1. punkta "f" apakšpunktā ietverto konkrēto mērķi "*veicināt ūdens bioloģiskās daudzveidības un ekosistēmu aizsargāšanu un atjaunošanu*".

Plānotie atbalsta pretendenti - pašvaldības, valsts pārvaldes iestādes, zinātniskie institūti, zivju migrācijas šķēršļu īpašnieki vai lietotāji, biedrības, Latvijas plānošanas reģioni.

¹ Eiropas Parlamenta un Padomes Regula (ES) 2021/1139 (2021. gada 7. jūlijs), ar ko izveido Eiropas Jūrlietu, zvejniecības un akvakultūras fondu un groza Regulu (ES) 2017/1004

Projektu atlasē kritēriji

Nr. p. k.	Kritērijs	Kritērija apraksts	Punktu skaits kritērijā	Maksimāli iespējamais punktu skaits
1.	Šķēršļa atrašanās uz prioritāriem zivju ūdeņiem, kas noteikti normatīvajos aktos par virszemes un pazemes ūdeņu kvalitāti	Šķērslis atrodas lašveidīgajos ūdeņos vai robežojas ar lašveidīgajiem ūdeņiem	10	10
		Šķērslis atrodas karpveidīgajos ūdeņos, robežojas ar karpveidīgajiem ūdeņiem vai arī upe kā tāda (bet ne šķēršļa tiešā tuvumā) ir noteikta par lašveidīgajiem ūdeņiem	5	
		Šķēršļa tuvumā ūdeņiem nav nekāda statusa, bet upe kā tāda kaut kur citur ir karpveidīgie ūdeņi	3	
2.	Šķēršļa atrašanās upē, kuru nedrīkst aizsprostot saskaņā ar normatīvajiem aktiem par upēm (upju posmiem), uz kurām zivju resursu aizsardzības nolūkā aizliegts būvēt un atjaunot hidroelektrostaciju aizsprostus un veidot jebkādas mehāniskus šķēršļus	Šķērslis atrodas posmā, kas norādīts minētajos normatīvajos aktos	10	10
		Upe, uz kura atrodas šķērslis, ir norādīta minētajos normatīvajos aktos, bet ne posmā, kas norādīts minētajos normatīvajos aktos, kurā ir šķērslis	5	
3.	Projektā plānotie risinājumi	Šķēršļa nojaukšana un upes atjaunošana, šķēršļa daļēja nojaukšana vai transportbūves pārbūve, lai nodrošinātu zivju migrāciju	40	40
		Aizvaru izņemšana un mākslīgās straujtes izveide, vai novadbūves pazemināšana un mākslīgās straujtes izveide	30	
		Dabiskā zivju ceļa izveide	17	
		Tehniskā zivju ceļa izveide	1	
4.	Šķērslis atrodas Natura2000 teritorijā		15	15
5.	Projektā iekļauti vismaz divi šķēršļi, kas atrodas attiecīgajā upē		15	15
			Kopā	90
Minimālais punktu skaits, lai pretendētu uz atbalstu, ir 20 punktu				

Ja, sarīdējot projektu iesniegumus atbilstoši šo noteikumu pielikumā minētajiem projektu atlasē kritērijiem, to punktu skaits ir vienāds, priekšroka saņemt publisko finansējumu ir pretendētājam par projektu zivju migrācijas šķērslī, kuram augstāks šķēršļa individuālais rangs no zivju resursu viedokļa atbilstoši institūta BIOR tīmekļa vietnē² pieejamajai informācijai.

² BIOR tīmekļa vietne - <https://bior.lv/lv/par-mums/jaunumi/izstradata-zivju-migracijas-iespeju-atjaunosanas-datu-baze>