

Cēsu novada pašvaldības ūdensobjektu (ezeru un upju) apsaimniekošanas koncepcija



2023. gada janvāris

SATURS

Ievads.....	3
1. Iekšzemes publisko ūdeņu tiesiskais statuss.....	4
2. Pašvaldību tiesības publisko ūdeņu pārvaldībā	5
3. Pašvaldību pienākumi publisko ūdeņu pārvaldībā	5
4. Ūdenstilpju apsaimniekošanas mērķi	6
5. Ūdenstilpju apsaimniekošanas uzdevumi.....	6
6. Ezeru apsaimniekošanas uzdevumi ūdenstilpēs pēc prioritārajām grupām.....	7
7. Ūdenstilpju apsaimniekošanai nepieciešamie resursi.....	7
8. Ūdenstilpju apsaimniekošanas piemēri	8
9. Cēsu novada pašvaldības ūdenstilpju raksturojums un klasifikācija.....	9
10. Cēsu novada ūdenstilpju sadalījums pēc piederības grupām atbilstoši Civillikumam	9
11. Cēsu novada ūdenstilpju klasifikācijas kritēriji.....	10
12. Cēsu novada ūdenstilpju kategorijas	10
13. Cēsu novada ūdenstilpju raksturojums	12
14. Gaujas un tās baseina upju Cēsu novadā apsaimniekošanas pasākumi.....	24
15.. Cēsu novada pašvaldības ūdenstilpju apsaimniekošanas vīzija.....	27
16. Cēsu novada pašvaldības ūdenstilpju apsaimniekošanas mērķi Kļūda! Grāmatzīme nav definēta.	
16. Cēsu novada pašvaldības ūdensobjektu potenciālie apsaimniekošanas modeļi (priekšrocības un trūkumi).....	27
17. Cēsu novada pašvaldības ūdensobjektu apsaimniekošanas modeļu izvērtējuma tabula	29
18. Secinājumi un priekšlikums apsaimniekošanas modeļa izvēlei	30
19. Deleģēšanas līgumā ietveramie apsaimniekošanas uzdevumi ūdenstilpēs pēc prioritārajām grupām.....	31

Ievads

Ūdens ir viens no nozīmīgākajiem dabas resursiem. Tas ir vitāli nepieciešams cilvēku, dzīvnieku un augu dzīvības procesu nodrošināšanai, kā arī lielos daudzumos svarīgs dažādu tautsaimniecības nozaru attīstībai. Ūdens nav komerciāls produkts, bet gan sabiedriskā labuma resurss, kas ir ierobežots, tāpēc – aizsargājams un izmantojams ilgtspējīgi gan kvalitātes, gan kvantitātes ziņā.

Eiropas Savienības valstis, attīstot likumdošanu vides aizsardzības jomā, pieņēma ietvardokumentu, kas tika attiecināts tieši uz ūdeņu aizsardzību – Eiropas Padomes 2000.gada 23.oktobra Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvu 2000/60/EK (2000.gada 23.oktobrī), tādējādi liekot pamatus sistēmiskai Kopienas rīcībai ūdens resursu politikas jomā (OV L327, 22.12.2000., 1.lpp.). Direktīva nosaka struktūru Eiropas Kopienas rīcībai ūdens aizsardzības politikas jomā un vērsta uz labas ūdeņu kvalitātes sasniegšanu.¹ Tajā definēts, ka labs virszemes ūdeņu stāvoklis ir sasniegts tad, kad virszemes ūdeņu objektā gan ekoloģiskā, gan ķīmiskā kvalitāte atbilst noteiktam kvalitātes līmenim. Ūdeņi tiek izmantoti kā ekosistēmu pakalpojums: zivju nārsta vietas vai vietas, kurās uzturas zivis, ūdensguvei, rekreācijai, ekosistēmas pašas reģenerācijai, piesārņojuma pārtveršanai u.c.

2015. gadā ANO Ģenerālajā asamblejā pieņēma rezolūciju Mūsu pasaules pārveidošana: ilgtspējīgas attīstības programma 2030. gadam jeb Dienaskārtība 2030. Tā nosaka 17 Ilgtspējīgas attīstības mērķus (IAM), kas sasniedzami, lai pasaulē mazinātos nabadzība un pasaules attīstība būtu ilgtspējīga. IAM tiek līdzsvaroti trīs dimensijās: ekonomika, sociālie aspekti un vide.

IAM ir aktuāli visām valstīm un sasniedzami tikai kopīgiem spēkiem, vienlaikus daļa no IAM lielā mērā saskan arī ar valstu nacionāla līmeņa izaicinājumiem un mērķiem. Ņemot vērā, ka IAM aptverto tēmu loks ir salīdzinoši plašs, valstis izvēlas tām aktuālākos mērķus, uz ko tās koncentrēsies līdz 2030. gadam, atbilstoši prioritāri sasniedzamajiem mērķiem nacionālā līmenī, tā pielāgojot IAM savām vajadzībām un iekļaujot valsts attīstības plānošanā konkrētajai valstij un sabiedrībai aktuālos IAM.

Apvienoto nāciju apvienības ilgtspējas attīstības mērķi Latvijā nosaka ūdens kā resursa ilgtspējību²:

- Nodrošināt ūdens un sanitārijas pieejamību visiem un ilgtspējīgu pārvaldību
- Saglabāt un ilgtspējīgi izmantot okeānus, jūras un to resursus, lai nodrošinātu ilgtspējīgu attīstību;
- Aizsargāt, atjaunot un veicināt sauszemes ekosistēmu ilgtspējīgu izmantošanu, ilgtspējīgi apsaimniekot mežus, apkarot pārtuksnešanos un novērst zemes

¹ Eiropas Kopienas direktīva 2000/60/EK (2000.gada 23.oktobris) – Ūdens struktūrdirektīva

² <https://www.pkc.gov.lv/lv/attistibas-planosana-latvija/ano-ilgtspējigas-attistibas-merki>

degradāciju, veicināt tās atjaunošanu un apstādināt bioloģiskās daudzveidības izzušanu

- Stiprināt globālās partnerības īstenošanas līdzekļus un atjaunot globālo partnerību ilgtspējīgai attīstībai.

Apzinoties ūdens stratēģisko nozīmi un rīkojoties kā atbildīgs sev uzticēto dabas resursu pārvaldnieks, Cēsu novada pašvaldība ir izstrādājusi Cēsu novada ūdenstilpju apsaimniekošanas koncepciju.

1. Iekšzemes publisko ūdeņu tiesiskais statuss

Civillikums attiecībā uz ūdeņiem paredz divas īpašuma formas – publisko un privāto īpašumu. Publiskais īpašums pēc būtības ir valstij vai precīzāk – visiem Latvijas iedzīvotājiem piederošs īpašums. Civillikuma 1102.pants nosaka, ka „pie publiskiem ūdeņiem pieder jūras piekrastes josla, kā arī šā panta pielikumā (I pielik.) uzskaitītie ezeri un upes. Visi pārējie ūdeņi ir privāti”.

Civillikuma 1.pielikumā iekļautas Latvijas lielākās un no zivju un dabas aizsardzības viedokļa svarīgākās upes, kā arī robežupes ar Igauniju, Krieviju, Baltkrieviju un Lietuvu. Ezeru sarakstā iekļauti lielākie un apdzīvotās vietās vai to tuvumā esošie ezeri, kā arī ezeri, kas atrodas aizsargājamās dabas teritorijās vai kurus šķērso Latvijas robeža ar citām valstīm.

Saskaņā ar Civillikuma 1104.pantu publiskie ūdeņi ir valsts īpašums, ciktāl uz tiem nepastāv īpašuma tiesības privātai personai. No publiskajiem ezeriem apmēram 40% atrodas īpaši aizsargājamās dabas teritorijās.

Saskaņā ar Zemes pārvaldības likumā lietoto terminoloģiju Civillikuma I pielikumā norādītie publiskie ezeri un upes definēti kā iekšzemes publiskie ūdeņi.

No 01.01.2015. spēkā esošā Zemes pārvaldības likuma 15.pants nosaka iekšzemes publisko ūdeņu pārvaldību:

1) par vides aizsardzību atbildīgā ministrija ir valdītājs iekšzemes publiskajiem ūdeņiem, kas atrodas dabas rezervātos, nacionālajos parkos un dabas liegumos un nav privātpersonu īpašumā vai citas ministrijas valdījumā;

2) *vietējā pašvaldība ir valdītājs tās administratīvajā teritorijā esošajiem iekšzemes publiskajiem ūdeņiem, kuru valdītājs nav par vides aizsardzību atbildīgā ministrija vai cita ministrija un kuri nav privātpersonu īpašumā;*

3) iekšzemes publiskie ūdeņi, kuru valdītājs nav par vides aizsardzību atbildīgā ministrija vai kas neatrodas privātpersonu īpašumā var būt citas ministrijas valdījumā.

Lietas valdījums ir īpašuma tiesībai atbilstoša faktiskā vara par lietu³. Īpašuma tiesības uz iekšzemes publiskajiem ūdeņiem nav nostiprināmas zemesgrāmatā. Ierakstīšana zemesgrāmatā prasa lielus finanšu ieguldījumus, tai skaitā zemes uzmērīšanu un nav lietderīga. Publiskie ūdeņi ir publiskas apgrozības lieta un līdz ar to nav atsavināmi.

³ Civillikuma 876.pants

Īpašuma tiesības uz šo zemes vienību nosaka likums. Informācija par iekšzemes publisko ūdeņu tiesiskajiem valdītājiem pieejama Kadastra informācijas sistēmā.

Zeme zem publiskajiem ūdeņiem var būt nonākusi privātā īpašumā erozijas procesu vai zemes reformas laikā pieļauto kļūdu dēļ, atjaunojot īpašuma tiesības (uz līdzvērtīgu zemi citā vietā) vai piešķirot to lietošanā. Arī šīs tiesības saglabājas. Šie lēmumi vairs nav atceļami, jo ir stājušies spēkā, turklāt ar šo zemi jau notikuši darījumi. Ja privātpersonas īpašumā ir zeme zem publiskajiem ūdeņiem un tā tiek pārdota, tad valstij ir pirmpirkuma tiesības uz atsavināmo zemi.

Līdz Zemes pārvaldības likuma spēkā stāšanās dienai, Ministru kabinets ar rīkojumiem ir nodevis atsevišķus publiskos ūdeņus gan ministriju, gan pašvaldību valdījumā. Šie rīkojumi ir spēkā esoši arī pēc Zemes pārvaldības likuma spēkā stāšanās, ciktāl tie nav pretrunā ar Zemes pārvaldības likumu.

Zemes pārvaldības likums nosaka pašvaldību tiesības un pienākumus publisko ūdeņu pārvaldībā.

2. Pašvaldību tiesības publisko ūdeņu pārvaldībā

Valdījumā esošos iekšzemes publiskos ūdeņus pašvaldības izmanto tām likuma „Pašvaldību likums” 4.panta pirmās daļas 20. punktā noteikto autonomo funkciju nodrošināšanai un normatīvajos aktos noteiktiem mērķiem. Tai skaitā tiesības iznomāt publiskos ūdeņus normatīvajos aktos atļautajiem ūdeņu izmantošanas veidiem.

Attiecībā uz publisko ūdeņu pārvaldību minamas pašvaldību autonomās funkcijas:

- saskaņā ar pašvaldības teritorijas plānojumu noteikt zemes izmantošanas un apbūves kārtību;
- veicināt dabas kapitāla ilgtspējīgu pārvaldību un apsaimniekošanu, kā arī noteikt publiskā lietošanā esoša pašvaldības īpašuma izmantošanas kārtību, ja likumos nav noteikts citādi;
- veicināt klimata pārmaiņu ierobežošanu un pielāgošanos tām.
- gādāt par pašvaldības administratīvās teritorijas labiekārtošanu un sanitāro tīrību (publiskai lietošanai paredzēto teritoriju apgaismošana un uzturēšana; parku, skvēru un zaļo zonu ierīkošana un uzturēšana; pretplūdu pasākumi; kapsētu un beigto dzīvnieku apbedīšanas vietu izveidošana un uzturēšana), kā arī noteikt teritoriju un būvju uzturēšanas prasības, ciktāl tas saistīts ar sabiedrības drošību, sanitārās tīrības uzturēšanu un pilsētvides ainavas saglabāšanu;

Rīkoties īpašnieka vārdā, saskaņojot darbības tās tiesiskajā valdījumā esošajos publiskajos ūdeņos, ja saskaņā ar normatīvajiem aktiem noteiktu darbību veikšanai ir nepieciešams īpašnieka saskaņojums, piemēram, īpašnieka vārdā saskaņo būvniecību, saskaņo zemes dzīļu izmantošanu, saskaņo kadastrālās uzmērīšanas dokumentus kā pierobežnieks utt.

3. Pašvaldību pienākumi publisko ūdeņu pārvaldībā

- Nodrošināt publisko ūdeņu ilgtspējīgu apsaimniekošanu, pārvaldīšanu un saglabāšanu.
- Nodrošināt brīvu piekļuvi publiskajiem ūdeņiem un to brīvu lietošanu.

- Iekšzemes publiskie ūdeņi paredzēti ikviena brīvai lietošanai un ir publiski pieejami, ja likumos nav noteikts citādi⁴.
- Vietējai pašvaldībai teritorijas plānojumā, lokālplānojumā vai detālplānojumā jānosaka gājēju ceļš kā nekustamā īpašuma tiesību aprobežojumu par labu sabiedrības iespējai piekļūt publiskajiem ūdeņiem un jāorganizē gājēju ceļa ierīkošana. Zemes īpašniekam ir tiesības uz aprobežojuma noteikšanas dēļ radušos zaudējumu atlīdzību.
- Ja nekustamā īpašuma tiesību aprobežojums nav noteikts minētajā kārtībā un nekustamā īpašuma īpašnieks nav ierobežojis pārvietošanos pa viņa īpašumā esošiem ceļiem vai ielām, personai ir tiesības izmantot šos citas personas īpašumā esošos ceļus vai ielas, lai piekļūtu iekšzemes publiskajiem ūdeņiem⁵.

Ūdenstilpju apsaimniekošana ir dažādu vides, ekonomisko un sociālo faktoru mijiedarbība.

4. Ūdenstilpju apsaimniekošanas mērķi

1. Ūdensobjektu ekoloģiskā stāvokļa uzlabošana līdz iespējami labam, vai esoša labā ekoloģiskā stāvokļa ilglaicīga saglabāšana.
2. Publisko ūdeņu un tiem piegulošo teritoriju bioloģiskās daudzveidības, kultūrvēsturiskās un vides ainavas saglabāšana un uzlabošana.
3. Ūdeņu un tiem piegulošo teritoriju izmantošanas aktīvai atpūtai (galvenokārt publiskas peldvietas) un ūdenssportam (airu laivas, vējdēļi, buru laivas, motorizēti ūdens transportlīdzekļi) nodrošināšana un veicināšana.
4. Publisko ūdeņu resursu (floras, faunas u.c.) izmantošanas nodrošināšana, aizsardzība un uzlabošana.

5. Ūdenstilpju apsaimniekošanas uzdevumi

1. Nodrošināt zivju resursu atražošanu novada ūdenstilpēs, veicot zivju resursu papildināšanu un atražošanu, ierīkojot un tīrot aizaugušās zivju nārsta vietas.
2. Veikt regulāru novada ūdenstilpju apsekošanu, zvejas un makšķerēšanas noteikumu ievērošanas uzraudzību, ekoloģiskā stāvokļa un ūdens kvalitātēs kontroli.
3. Organizēt novada ūdenstilpju hidrotehnisko būvju uzskaiti un uzraudzību.
4. Organizēt ar rekreāciju saistītus pasākumus, jaunu publisku atpūtas infrastruktūras objektu izveidošanu un uzturēšanu. Piedalīties ūdenstilpju apsaimniekošanas plāna un stratēģijas izstrādē.
5. Piedalīties pašvaldības, valsts un starptautiskos projektos un programmās kas saistīti ūdenstilpju apsaimniekošanu.

⁴ Zemes pārvaldības likuma 15.panta 7.daļa

⁷ Zemes pārvaldības likuma 6.pants

⁵ Zemes pārvaldības likuma 6.pants

6. Ezeru apsaimniekošanas uzdevumi ūdenstilpēs pēc prioritārajām grupām

1. tabula

Uzdevumi	Pirmā līmeņa prioritāte	Otrā līmeņa prioritāte	Trešā līmeņa prioritāte	Ceturta līmeņa prioritāte
Ūdenstilpes ekspluatācijas noteikumi (t.sk. aktualizēšana)	X	X		
Labiekārtota piekļuve	X	X		
Piekļuve ūdenstilpei			X	X
Labiekārtota atpūtas vieta un peldvieta	X			
Nodrošināta tikai peldvieta		X		
Ūdens kvalitātes monitorings (vismaz 1 x gadā)	X			
Sadarbība ar piekrastes iedzīvotājiem, uzņēmējiem	X	X	X	X
Zivju resursu pavairošana	X	X		
Licencētās maksšķerēšanas organizēšana	X			
Ūdenstilpes tīklojums īpašā tūrisma piedāvājumā	X	X		
Ūdenstilpes atspoguļojums kopējā piedāvājumā	X	X	X	X
Reaģēšana uz pārkāpumiem, problēmu situācijām (nekavējoši līdz 12 h)	X			
Videonovērošana un apmeklējuma statistika	X			
Kontroles un uzraudzības pasākumi (min. 2x mēnesī)	X			
Kontroles un uzraudzības pasākumi (min. 1x mēnesī)		X		
Kontroles un uzraudzības pasākumi (min. 1x 2 mēnešos)			X	
Kontroles un uzraudzības pasākumi (min. 1x 3 mēnešos)				X
Informatīvo stendu izvietošana un uzturēšana	X	X	X	X

7. Ūdenstilpju apsaimniekošanai nepieciešamie resursi

1. Nepieciešama apsaimniekošanas pakalpojuma sniedzēja pieredze licencētās maksšķerēšanas organizēšanā un ūdenstilpju apsaimniekošanā;
2. Kvalificēti darbinieki, kuriem ir izglītība un pieredze vides, tūrisma vai teritorijas plānošanas jomā.

3. Apsaimniekotāja rīcībā ir nepieciešamais materiāli tehniskais un finanšu nodrošinājums, lai uzsāktu Cēsu novada ūdenstilpņu apsaimniekošanu;
4. Pieredze zivju un vides aizsardzības kontroles un uzraudzības pasākumu organizēšanā un nodrošināšanā, t.sk. organizējot reidus un sadarbības tīklojumu starp valsts institūcijām un pašvaldībām;
5. Pieredze vietējo un starptautisko projektu sagatavošanā un realizācijā.

8. Ūdenstilpju apsaimniekošanas piemēri

Cēsu novada ūdenstilpju apsaimniekošanas koncepcijas izstrādes gaitā tika apskatīti Alūksnes novada pašvaldības aģentūras "ALJA" (turpmāk - ALJA), Limbažu novada ūdenstilpju un pašvaldības aģentūras "Aģentūra Lielezera un Dūņezera apsaimniekošanai" (turpmāk - ALDA), Biedrības "Makšķerēnieku klubs "Salackrasti"" (turpmāk - Salackrasti), Liepājas Biedrības "Liepājas ezeri" piemēri.

ALJA darbības galvenais mērķis ir lietderīga un efektīva Alūksnes novada administratīvajā teritorijā esošo 6 ezeru un upju apsaimniekošana (izņemot privātās ūdenstilpes), publisko pakalpojumu sniegšana Alūksnes novada iedzīvotājiem, kā arī viesiem un tūristiem rūpnieciskās zvejas un licencētās makšķerēšanas, ūdenssporta un atpūtas organizācijas jautājumos, kas saistīti ar Alūksnes novada ezeru (tajā skaitā - salu) un upju ūdenstilpju un krasta zonas izmantošanu. ALJA ir dibināta 2002.gadā un vienlaicīgi uzsākta licencētā makšķerēšana Alūksnes ezerā. Kopš tā laika Alūksnes ezerā, ik gadu, tiek papildināti zivju resursi. Šobrīd tiek nodrošināta pastāvīga Alūksnes ezera kontrole. Ir labiekārtoti ezera krasti un izveidotas 6 peldvietas. Ņemot vērā, ka ezers atrodas pilsētas teritorijā, tas piesaista ne tikai makšķerēniekus, bet arī cita veida tūrisma piekritējus. ALJA darbības nodrošināšanā gadā tiek nodarbināti vidēji 5 darbinieki. Gada budžets sastāda 125000 euro no tiem pašvaldības ikgadējais asignējums ir no 68 000 līdz 80 000 euro, pārējais ir pašu ieņēmumi no makšķerēšanas licencēm, telpu nomas un citiem ieņēmumiem. Vienlaikus pašvaldība nodrošina telpas, komunālos maksājumus un līdzfinansē projektus, kuros piedalās ALJA.

Limbažu novadā vēsturiski ir izveidojušās vairākas biedrības, kuras apsaimnieko katra savu ezeru, piem., biedrība "Katvaru ezers" vai biedrība "Lādes ezers". Salacas upē licencētā makšķerēšana ir ieviesta jau no 2000. gadu sākuma. Šobrīd Salacas upē licencēto makšķerēšanu organizē "Salackrasti". Savukārt 2010.gadā Limbažu pašvaldība izveidoja aģentūru ALDA. Izveidošanas mērķis ir lietderīga un efektīva Limbažu Lielezera, Augstrozes Lielezera un Dūņezera apsaimniekošana, publisko pakalpojumu sniegšana Limbažu novada iedzīvotājiem, kā arī viesiem un tūristiem licencētās makšķerēšanas, ūdenssporta un atpūtas organizācijas jautājumos, kas saistīti ar minēto ūdenstilpju un krasta zonas izmantošanu. ALDA uzdevumi ir zivju resursu, dzīvnieku un augu valsts aizsardzība un saglabāšana, aktīvās atpūtas, licencētās makšķerēšanas un mehānisko ūdens transporta līdzekļu kustības, krasta zonas apsaimniekošanas un uzturēšanas organizēšana, naudas līdzekļu piesaistīšana dotāciju, investīciju, ziedojumu u.c. veidā savu pienākumu izpildes nodrošināšanai. ALDA tiek nodarbināti vidēji 3 darbinieki gadā. Pašvaldības ikgadējais asignējums ir 20,000 euro, kas nodrošina tikai 3 novada ezeru apsaimniekošanu. Citās

Limbažu novada ūdenstilpēs apsaimniekošana izpaužas kā licencētās makšķerēšanas organizēšana.

Biedrībai “Liepājas ezeri” ir deleģēta Liepājas ezera un Liepājas tirdzniecības kanāla apsaimniekošana. Tās mērķis ir vides un dabas aizsardzības pārraudzība, dabisko sugu un biotopu aizsardzība saskaņā ar dabas aizsardzības plānu un normatīvajiem aktiem, licencētās makšķerēšanas un medību organizēšana, zivju resursu atjaunošana, sabiedrības izglītošana un informēšana. Biedrība sezonāli nodarbina līdz 5 darbiniekiem un pašvaldības asignējums ir 15000 euro gadā. Biedrība organizē licencēto makšķerēšanu Liepājas ezerā un Liepājas tirdzniecības kanālā.

Analizētie piemēri ļauj secināt, ka vienlaikus apsaimniekojot vairākas ūdenstilpes un koncentrējot resursu vienkopus, ir iespējams efektīvāk plānot un izmantot cilvēkkapitālu un materiāltehniskos resursus. Turpretī, ja ūdenstilpju apsaimniekošana ir sadrumstalota vai tiek atstāta pašplūsmā, tad zivju resursi krasi samazinās un rekreācijas infrastruktūra ap ūdenstilpēm attīstās fragmentāri vai neattīstās nemaz.

Jautājums par publisko ūdeņu apsaimniekošanu ir aktuāls arī kontekstā ar LR Valsts kontroles veikto revīziju, kas atklāj dažādus trūkumus gan regulējumā, gan arī apsaimniekošanas darbībās. Valsts kontroles ieskatā pašvaldībām piederošo ūdeņu apsaimniekošana lielākoties ir atstāta pašplūsmā un plānos nav izvirzīti ar ūdeņu apsaimniekošanu saistīti mērķi.

9. Cēsu novada pašvaldības ūdenstilpju raksturojums un klasifikācija

Cēsu novadā ir uzskaitītas 368 ūdenstilpes (Informācija no kadastrs.lv un ezeri.lv 2022. gads), tajā skaitā 64 ūdenstilpju īpašnieks, pārvaldnieks pilnībā vai daļēji ir pašvaldība vai valsts, 9 ir publiskie ezeri (saskaņā ar Civillikuma 1102.pantu), un 12 ir ezeri, kuros zvejas tiesības pieder valstij (saskaņā ar Civillikuma 115. pantu) (1.tabula). Ezeri ir sagrupēti pēc Apvienību pārvalžu pagastu teritoriālās piederības un sarindoti pēc platības.

10. Cēsu novada ūdenstilpju sadalījums pēc piederības grupām atbilstoši Civillikumam

2. tabula

Ūdenstilpju grupas	Ūdenstilpes
Pašvaldības īpašumā vai pārvaldībā	Ezerrožu, Asaru, Sermūkšu, Annas, Inķēnu, Ļukānu, Augšezers, Lejas, Bricu, Zviedru, Inderdeļu, Drišķins, Mazstraudzes dzelve, Viņaudu, Slejas, Braslas ūdenskrātuve, Plaužu, Pekšu, Pūricas, Ķiržu, Muižnieku, Ninieris, Startu, Gulbenes, Kapsētas, Brenkūzis, Kaupēna, Asmenis, Vāržums, Raunaisis, Pāvītes, Ilzītes, Kumeļezers, Briņģu, Kaives, Stupēnu, Dabaru, Kālenītis, Nēķina dzirnavezers, Brenkūzis, Ilzes, Gailītis, Slieķu, Mazuma, Lauciņu karjers

Publiskās ūdenstilpes saskaņā ar Civillikuma 1102.pantu	Āraišu, Ratnieku, Ungurs, Riebiņu, Juveris, Inesis, Taurenas, Alaukstis, Mazums, Gauja, Brasla
Ūdenstilpes, kurās zvejas tiesības pieder valstij saskaņā ar Civillikuma 115.pantu	Raiskuma, L.Bauzis, Auciems, M.Bauzis, Ruckas, Sāruma, Pūricas, Āraišu, Nedzis, Bānūžu, Zobols, Tauns

Cēsu novada teritorijā atrodas vai to šķērso 89 upes, no kurām 2 – Gauja un Brasla (no Brasla HES aizsprosta līdz ietekai Gaujā) ir publiskās upes (saskaņā ar Civillikuma 1102.pantu). Izvērtējot Gaujas upes baseina nozīmību īpaši aizsargājamo zivju - lašu un taimiņu populācijā, kā arī sabiedrības rekreācijas ziņā, apsaimniekojamo ūdenstilpju sarakstā iekļauta Gauja ar 9 pietekām un 4 pietekām Raunai un 4 pietekām Amatai .

11. Cēsu novada ūdenstilpju klasifikācijas kritēriji

3.tabula

Kritēriju grupa	Kritēriji
Zivsaimnieciskais stāvoklis	Zivju sabiedrību stāvoklis un zivju sugu daudzveidība, Zivju resursu izmantošanas iespējas, piekļuve pie ūdenstilpes, zvejas un makšķerēšanas noteikumu ievērošana un maluzvejniecības intensitāte
Rekreācijas stāvoklis	Nepieciešamība un iespējas ierīkot labiekārtotas peldvietas, pludmales, atpūtas vietas, nepieciešama piekļuve pie ūdenstilpēm, kultūrvēsturiskais nozīmīgums, pašvaldības un privāto īpašumu kā atpūtas vietu izmantošanas iespējas

Konsultācijās ar Cēsu novada Apvienību pārvalžu vadītājiem un speciālistiem, kā arī Cēsu novada domes deputātiem un bijušo novadu vadītājiem, ir apkopoti katrā ūdenstilpē nepieciešamie īstenojamie darbi.

Apkopojot iegūtos datus un informāciju, ūdenstilpes kategorizētas (ranžētas) pēc prioritātēm – pirmā (augstākā kategorija), otrā, trešā un ceturta (zemākā kategorija). Šāds sadalījums ļauj izvirzīt katrai ūdenstilpei ilgtermiņa un īstermiņa mērķus, apsaimniekošanas darba uzdevumus un rīcības programmas (3.tabula).

12. Cēsu novada ūdensobjektu kategorijas

4.tabula

Kategorija	Raksturojums
1. Kategorija	Apsaimniekojot ūdenstilpi, zivsaimnieciskajiem un rekreācijas jautājumiem tiek pievērsta primārā uzmanība. Ezeros ir bagātīgs zivsaimnieciskais resurss un/vai nozīmīgs rekreācijas resurss. Tās ir iekrāsotas sarkanā krāsā

2. Kategorija	Šīs kategorijas ūdenstilpēm ir mazāka zivsaimnieciskā un rekreācijas nozīme, nepieciešami retāki apsaimniekošanas pasākumi. Tās ir iekrāsotas zilā krāsā
3. Kategorija	Ezeru resurss nav tik būtisks, taču iespējams attīstīt gan rekreācijas, gan zivsaimnieciskos pasākumus. Iekrāsoti rozā krāsā
4. Kategorija	Šīs kategorijas ezeriem apgrūtināta piekļuve, pārsvarā privāti īpašumi. Iekrāsoti pelēkā krāsā

Kategorija	Ūdensobjekti saskaņā ar zivsaimnieciskajām prioritātēm
1. Kategorija	Ungurs, Raiskuma, Sāruma, Riebiņu, Juveris, Inesis, Nedzis, Tauns, Alauksts, Zobols, Gauja, Brasla
2. Kategorija	Āraišu, Augšezers, Lejas, Ratnieku, L.Bauzis, Auciema, M.Bauzis, Ruckas, Pūricas, Dabaru, Āraisis, Ilzes, Bānūžu, Stupēnu, Taurenas, Mazums, Rauna, Strīkupe, Amata, Pērļupe, Līgatne
3. Kategorija	Ezerrožu, Asaru, Sermūkšu, Annas, Bricu, Driškins, Braslas ūdenskrātuve, Plaužu, Pekšu, Muižnieku, Startu, Ninieris, Kapsētas, Kaupēna, Brenkūzis, Vaive, Raunis, Kumada, Ierīkupe, Vildoga, Draņkupe, Rakšupe
4. Kategorija	Inķēnu, Ļukānu, Inderdeļu, Zviedru, M.Dzelve, Viņaudas, Slejas, Ķiržu, Raunaisis, Gulbenes, Vāržums, Asmenis, Brenkūzis, Briņķgu, Pāvītes, Ilzītes, Kumeļezers, Kaives, Kalenītis, Neķina dzirnavezers, Gailītis, Slieķu, Lauciņu karjers, Grīviņupe, Nediene, Skaļupe

Kategorija	Ūdensobjekti saskaņā ar rekreācijas prioritātēm
1. Kategorija	Ungurs, Raiskuma, Riebiņu, Inesis, Alauksts, Gauja, Brasla, Ratnieku, Driškins, Ninieris, Kaives, Mazums, Lauciņu karjers
2. Kategorija	Āraišu, Asaru, Sermūkšu, Annas, Augšezers, Sāruma Auciema, Ruckas, Juveris, Āraisis, Zobols, , Taurenas, Startu, Rauna, Strīkupe, Amata, Ierīkupe, Līgatne
3. Kategorija	Ezerrožu, Lejas, Bricu, L.Bauzis, Braslas ūdenskrātuve, Ķiržu Plaužu, Pekšu, Muižnieku, Nedzis, Tauns, Ilzes, Bānūžu, Stupēnu, Vāržums, Asmenis, Kapsētas, Kaupēna, Dabaru, Brenkūzis, Vaive, Raunis, Kumada, Vildoga, Pērļupe, Rakšupe
4. Kategorija	Inķēnu, Ļukānu, Inderdeļu, Zviedru, Pūricas, M.Bauzis, M.Dzelve, Viņaudas, Slejas, , Raunaisis, Gulbenes, Brenkūzis, Briņķgu, Pāvītes, Ilzītes, Kumeļezers, Kalenītis, Neķina dzirnavezers, Gailītis, Slieķu, Grīviņupe, Draņkupe, Nediene, Skaļupe

13. Cēsu novada ūdensobjektu raksturojums

5. tabula

Amatas apvienības pārvaldes ūdenstilpes

Nr	Pagasts	Ezera nosaukums	Platība (ha)	Zivsaimnieciskās ekspluatācijas noteikumi (ZEN)	Zvejas tiesību noma 2022.g.	Pašvaldības vai Valsts zeme	Esošā situācija	Veicamie darbi un priekšlikumi apsaimniekošanā	Ranžējums pēc zivsaimnieciskā resursa	Ranžējums pēc rekreācijas resursa
1	Drabešu	Āraišu	31,5	2006		2 P	Pie ezera atrodas Āraišu ezerpils arheoloģiskais parks, uz ezera salas - Āraišu ezerpils. 2019. gadā ir izstrādāts Āraišu ezera apsaimniekošanas plāns. Atrodas GNP teritorijā.	1. Pilnveidot sadarbību ar Āraišu ezerpils arheoloģisko parku. 2. Izvērtēt publiskās piekļuves iespējas pie ezera. 3. Sekot ūdens līmeņa regulēšanai Rakšupes iztekā. 4. Atjaunināt ZEN.	2	2
2	Nītaures	Ezerrožu	12,6			0	Pie ezera ir viesu māja, piekļuve caur privātpašumu	1. Sadarboties ar viesu mājas īpašniekiem, nodrošināt piekļuvi pie ezera tikai caur privātpašumu	3	3
3	Nītaures	Asaru	23,2			1 P	Ezeram ir brīva piekļuve, ezera dienvidu galā ir valstij (LVM) piederoša zeme 3,55ha	1. Labiekārtot atpūtas vietas un uzturēt ezera D krastu (galdiņu izbūve, ugunsgrūdu vietas) sadarbībā ar LVM. 2. Sadarboties ar privāto zemju īpašniekiem, risinot piekļuves jautājumus.	3	2
4	Skujeņes	Sērmūkšu	11,2			1 P	Pašvaldībai pieder zeme un ceļš līdz	1. Uzturēt un labiekārtot atpūtas vietu.	3	2

							ezeram, ir atpūtas vieta	2. Iespēju robežās uzlabot piebraucamo ceļu, piekļuvi.		
5	Zaubes	Annas	22,3				Reģionālās nozīmes autoceļš gar ezeru, pie augsta ūdens līmeņa ceļš mēdz applūst, ezera A malā, iespējams, ir peldvieta	1. Labiekārtot atpūtas vietas ezera A krastā (galdiņu izbūve, ugunsgrūdu vietu izveide). 2. Sekot ūdens līmeņa regulēšanai.	3	2
6	Zaubes	Inķēnu	2,8			0	Piekļuve ezeram tikai caur privātpašumu	Sadarboties ar privāto zemju īpašniekiem, risinot piekļuves jautājumus.	4	4
7	Zaubes	Ļukānu	7,2			0	Piekļuve ezeram tikai caur privātpašumu	Sadarboties ar privāto zemju īpašniekiem, risinot piekļuves jautājumus.	4	4
8	Zaubes	Augšezers	9,8				Notiek licencētā makšķerēšana, ir noslēgts apsaimniekošanas līgums ar ezera apsaimniekotāju.	1. Turpināt licencēto makšķerēšanu vēl 5 gadus. 2. Turpināt apsaimniekošanas līgumu.	2	2
9	Zaubes	Lejas ezers	2,4				Ir noslēgts apsaimniekošanas līgums ar ezera apsaimniekotāju.	Turpināt apsaimniekošanas līgumu.	2	4

Jaunpiebalgas apvienības pārvaldes ūdenstilpe

Nr.	Pagasts	Ezera nosaukums	Platība (ha)	Zivsaimnieciskās ekspluatācijas noteikumi (ZEN)	Zvejas tiesību noma 2022.g.	Pašvaldības vai Valsts zeme	Esošā situācija	Veicamie darbi un priekšlikumi apsaimniekošanā	Ranžējums pēc zivsaimnieciskā resursa	Ranžējums pēc Rekreācijas resursa
-----	---------	-----------------	--------------	---	-----------------------------	-----------------------------	-----------------	--	---------------------------------------	-----------------------------------

1	Jaunpiebalgas	Bricu	15,3	2002		0	Ezeram nav piekļuves	Sadarboties ar privāto zemju īpašniekiem, risinot piekļuves jautājumus.	3	3
---	---------------	-------	------	------	--	---	----------------------	---	---	---

Līgatnes apvienības pārvaldes ūdenstilpes

Nr.	Pagasts	Ezera nosaukums	Platība (ha)	z.eks. not.	zv. t.n 22	Paš. vai Valsts zeme	Esošā situācija	Veicamie darbi un priekšlikumi apsaimniekošanā	Ranžējums pēc zivsaimnieciskā resursa	Ranžējums pēc Rekreācijas resursa
1	Līgatnes	Ratnieku	44,1	2007		1 V	Ierīkota pludmale, atpūtas vieta un piebraucamais ceļš. Ir ugunsкура vieta. Atrodas GNP.	1. Uzturēt pludmali, atpūtas vietu, piebraucamo ceļu. 2. Veikt zvejas noteikumu kontroli pavasara nārsta laikā 3. Papildināt zivju resursus.	2	1
2	Līgatnes	Indereļu	13,7			1 V	Ezers atrodas Sudas purvā (GNP), Latvijas valsts mežu zeme	1. Sadarbībā ar DAP izvērtēt iespēju veidot pastaigu takas gar un ap ezeru.	4	4
3	Līgatnes	Zviedru	27,3			1 V	Ezers atrodas Sudas purvā, GNP Dabas rezervāta zonā.	1. Sadarbībā ar DAP risināt ezera apsaimniekošanas jautājumus.	4	4

Pārgaujas apvienības pārvaldes ūdenstilpes

Nr.	Pagasts	Ezera nosaukums	Platība (ha)	Zivsaimnieciskās ekspluatācijas noteikumi (ZEN)	Zvejas tiesību noma 2022.g.	Pašvaldības vai Valsts zeme	Esošā situācija	Veicamie darbi un priekšlikumi apsaimniekošanā	Ranžējums pēc zivsaimnieciskā resursa	Ranžējums pēc Rekreācijas resursa
1	Raiskuma	Ungurs	395,57	2018		3 P, 6 V	Ir pašvaldības laivu ielaišanas vieta, 3 privātās piekļuves Ungura ezera kempings, Ungurmalas	1. Atjaunot auto stāvlaukumu publiskajā piekļuves vietā un ceļu līdz stāvlaukumam. 2. Rast iespēju uzlabot laivu ielaišanas vietu (slips).	1	1

							un Ķeči. Latvijas valsts mežu zeme pie purva malas.	3. Sakārtot atpūtas vietu. 4. Izbūvēt pontonu laipu. 5. Attīrīt peldvietu no ūdensaugiem. 6. Izskatīt priekšlikumu organizēt licencēto makšķerēšanu. 7. Papildināt zivju resursus. 8. Sadarboties ar ezera apkārtnē esošajiem uzņēmējiem.		
2	Raiskuma	Raiskuma	78,73	2018		6 P, 1 V	Ir piebraucamā vieta, pie ezera ir vairāki pašvaldības īpašumi. Viens krasts ir Latvijas valsts mežu zeme	1. Labiekārtot atpūtas vietas ezera A-krastā (galdiņu izbūve, ugunsgrāku vietu ierīkošana) 2. Labiekārtot laivu piestātni vecajā laivu bāzē. 3. Uzstādīt informatīvos standus par ezeru kempingā „Apaļkalns” u.c vietās. 4. Izvērtēt iespēju nākotnē organizēt licencēto makšķerēšanu. 5. Papildināt zivju resursus saskaņā ar ZEN. 6. Sadarboties ar ezera apkārtnē esošajiem uzņēmējiem.	1	1
3	Raiskuma	L.Bauzis	57,9		1	2 V	Latvijas valsts mežu īpašumi ziemeļu galā un R pusē, ezers robežojās un dalās ar Valmieras novadu	1. Turpināt pašpatēriņa zveju. 2. Izvērtēt iespēju celt maksu par zvejas tiesību nomas izmantošanu. 3. Sadarboties ar LVM, risinot piekļuves iespējas ezeram.	2	3
4	Raiskuma	Auciema	42,35	2018		3 P, 1 V	Trīs pašvaldības īpašumi pie muižas, Latvijas valsts mežu īpašumi gar A malu	1. Labiekārtot peldvietas un attīrīt ezeru no ūdensaugiem. 2. Ierobežot lauksaimniecības ķīmikālijas izmantošanu ezera	2	2

								aizsargjoslā aiz Auciema Tautas nama. 3. Papildināt zivju resursus saskaņā ar ZEN.		
5	Raiskuma	M.Bauzis	18,59		1	0	Piekļuve tikai caur privātīpašumu	1. Turpināt pašpatēriņa zveju. 2. Izvērtēt iespēju celt maksu par zvejas tiesību nomas izmantošanu.	2	4
6	Raiskuma	Driškina	17,7			2 V	Ezeram apkārt ir Latvijas valsts mežu īpašumi, ir labiekārtotas peldēšanas vietas un autostāvvietas	1.Sadarboties ar DAP, risinot atpūtas vietu uzturēšanas jautājumus.	3	1
7	Raiskuma	M.Dzelve	10,3			1 V	Ezers ir Grīvu purvā, Latvijas valsts mežu īpašumi. Ezeram apkārt tiek iegūta kūdra.	1. Izvērtēt iespēju veidot pastaigu taku uz un gar ezeru.	4	4
8	Stalbes	Ruckas	38,6	2019		1 P	Ezerā notiek licencētā makšķerēšana. Līdz ezeram pienāk servitūta ceļš.	1. Sadarboties ar licencētās makšķerēšanas organizētāju, biedrību „Ruckas vilņi” 2. Izskatīt iespēju vienoties par peldvietas izveidi pie pašvaldības servitūta ceļa.	2	2
9	Stalbes	Vīņaudas	10,6			0	Piekļuve tikai caur privātīpašumu	1. Sadarboties ar privātīpašniekiem, risinot piekļuves jautājumus ezeram. 2. Uzraudzīt un veikt zivju resursu kontroli.	4	4
10	Stalbes	Slejas	2,3			0	Gar ezera D galu ir pašvaldības ceļš	1. Risināt piekļuves jautājumu ezeram. 2. Kontrolēt zivju stāvokli (slāpšanu) ziemas apstākļos.	4	4

11	Straupes	Sāruma	189,1	2019		0	Piekļuve tikai caur privātīpašumu, iespējams ir servitūta ceļš. Daļa no ezeram piegulošās teritorijas atrodas Limbažu novadā. Limbažu novada teritorijā ir 2 kempingi.	1. Izvērtēt iespēju nākotnē organizēt licencēto maksšķerēšanu. 2. Papildināt zivju resursus saskaņā ar ZEN. 3. Atjaunot zandartu populāciju ezerā. 4. Sadarboties ar ezera apkārtnē esošajiem uzņēmējiem. 5. Risināt servitūta ceļa jautājumu līdz ezeram.	1	2
12	Straupes	Riebiņu	75,5	2019		2 V	Latvijas valsts mežu īpašumi pie ezera Z un A puses. Ir ierīkota pludmale	1. Labiekārtot un uzturēt atpūtas vietas un pludmali. 2. Uzturēt un labiekārtot taku ap ezeru. 3. Papildināt zivju resursus saskaņā ar ZEN. 4. Veikt zivju resursu kontroli un uzraudzību.	1	1
13	Straupes	Pūricas	32,1			2 P	Pašvaldības zemes ezera Z un D galos, purvi. Piekļuve pie ezera caur privātīpašumu	1. Sadarboties ar privātīpašniekiem, risinot piekļuves jautājumus ezeram. 2. Veikt zivju resursu kontroli un uzraudzību.	2	4
14	Straupes	Braslas ūk	16,6			3 V	Apkārt ūdenskrātuvei valsts zeme. Piekļuve ierobežota, ir 2 neorganizētas atpūtas vietas	1. Sadarboties ar DAP, risinot atpūtas vietu ierīkošanas un uzturēšanas jautājumus.	3	3
15	Straupes	Ķiržu	14,7			2 V	DAP īpašums ar ēkām pie ezera	1. Iezīmēt taku ap ezeru, jo nav norādes zīmju. 2. Sadarboties ar DAP, risinot atpūtas vietu ierīkošanas un uzturēšanas jautājumus.	4	3

16	Straupes	Plaužu	13,6				Viss ezers un krasts ir Latvijas valsts mežu īpašums, 2. privātīpašumi A malā	1. Sadarboties ar DAP, risinot atpūtas vietu ierīkošanas un uzturēšanas jautājumus.	3	3
17	Straupes	Pekšu	10,7			1 P, 2 V	Piekļuve pa pašvaldības īpašumu D galā pie mājām un ir divi Latvijas valsts mežu īpašumi.	1. Izskatīt iespēju pašvaldības īpašumā ierīkot pludmali	3	3
18	Straupes	Muižnieku	10,5			1 V	Viss ezers un krasts Latvijas valsts meži, viens privātīpašums ezera D galā	1. Izvērtēt iespēju veidot pastaigu taku uz un gar ezeru. 2. Pastiprināt zivju resursu aizsardzības kontroli. 3. Izstrādāt ZEN.	3	3

Priekuļu apvienības pārvaldes ūdenstilpes

Nr.	Pagasts	Ezera nosaukums	Platība (ha)	Zivsaimnieciskās ekspluatācijas noteikumi (ZEN)	Zvejas tiesību noma 2022.g.	Pašvaldības vai Valsts zeme	Esošā situācija	Veicamie darbi un priekšlikumi apsaimniekošanā	Ranžējums pēc zivsaimnieciskā resursa	Ranžējums pēc Rekreācijas resursa
1	Mārsnēnu	Startu	18,6			1 P	Pašvaldības ceļš ezera D galā apm. 60m, pie Niedrājiem un Ezerkalniem robežojās ar ezera zemi. Aktīvi darbojās vietējā kopiena. Ierīkota pludmale un atpūtas vieta.	1.Uzlabot pludmali, atpūtas vietas, pārgērbšanās kabīnes un labierīcības 2.Sadarboties ar vietējo kopien, turpinot Leader projektu īstenošanu	3	2
2	Priekuļu	Ninieris	12,4			1 P	Ezera lielākā daļa ir pašvaldības īpašums. Izveidojušās pludmales. Ir vairākas ziemas peldētāju kopienas	1.Uzlabot pludmali, atpūtas vietas, pārgērbšanās kabīnes un labierīcības 2.Izvērtēt noslodzi uz ezeru un krasta joslu	3	1

									3. Meklēt iespēju veikt ceļa dubulto apstrādi no krustojuma līdz pagriezienam mežā 4. Izbūvēt meža ceļus. 5. Attīstīt projekta ideju par pontonu laipu cilvēkiem ar īpašajām vajadzībām 6. Veidot gājēju taku, Cēsis-Ninieris-Jāņmuiža 7. Sadarboties ar ziemas peldētāju kopienām		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Vecpiebalgas apvienības pārvaldes ūdenstilpes

Nr.	Pagasts	Ezera nosaukums	Platība (ha)	Zivsaimnieciskās eksploatācijas noteikumi (ZEN)	Zvejas tiesību noma 2022.g.	Pašvaldības vai Valsts zeme	Esošā situācija	Veicamie darbi un priekšlikumi apsaimniekošanā	Ranžējums pēc zivsaimnieciskā resursa	Ranžējums pēc Rekreācijas resursa
1	Dzērbenes	Juveris	78,2	2016		1 V	Latvijas valsts mežu īpašums ezera Z galā. Izveidojusies pludmale, ir viesu māja. Ezerā ir atļautas zemūdens medības.	1. Sadarboties ar LVM par piekļuves, pludmales un atpūtas vietu labiekārtošanu. 2. Sadarboties ar ezera apkārtnē esošo viesu māju īpašniekiem, tūrisma uzņēmējiem. 3. Izstrādāt jaunus ZEN.	1	2
2	Dzērbenes	Raunaisis	31,3			1 V	Viss R krasts Latvijas valsts mežu īpašums, iespējams ir ceļš	1. Sadarboties ar LVM par piekļuves un atpūtas vietu izveidi un labiekārtošanu ezera R malā.	4	4
3	Dzērbenes	Gulbenes	30,3			0	Pie ceļa iespējams pa robežu ir servitūts Purva ez. Slāpstošs ezers.	1. Sadarboties ar privātpašniekiem, risinot piekļuves jautājumus ezeram. 2. Risināt ezera ekoloģiskās kvalitātes jautājumu.	4	4

4	Dzērbenes	Āraisis	16,6			1 P, 1 V	Pašvaldības īpašums Ezermaļi. Latvijas valsts mežu īpašums ezera Z galā	1. Izskatīt iespēju veidot pieeju un atpūtas vietu pie ezera, pašvaldības īpašumā un LVM īpašumā	2	2
5	Dzērbenes	Kapsētas	13,55			1 P, 1V	Pašvaldības īpašums Dainas, A krastā valsts īpašums. Baznīcas zeme 8,9h	1. Izskatīt iespēju veidot pieeju un atpūtas vietu pie ezera caur baznīcas zemi.	3	3
6	Dzērbenes	Kaupēna	11,4			1 V	Viss R krasts ir Latvijas valsts mežu īpašums ar LVM ierīkotu pludmali	1. Sadarboties ar LVM, risinot piekļuves, pludmales un esošo atpūtas vietu uzturēšanas jautājumus.	3	3
7	Dzērbenes	Vāržums	5,0			1 V	Ezers un krasti ir Latvijas valsts mežu īpašums ar ierīkotu atpūtas vietu bez peldvietas	1. Sadarboties ar LVM, risinot piekļuves, pludmales un esošo atpūtas vietu uzturēšanas jautājumus.	4	3
8	Dzērbenes	Asmenis	4,8			1 V	Ezers un krasti ir Latvijas valsts mežu īpašums, gar ezeru ir ceļš	1. Sadarboties ar LVM, risinot piekļuves, pludmales un esošo atpūtas vietu uzturēšanas jautājumus.	4	3
9	Dzērbenes	Brēnkūzis	1,6			1 V	Ezers un krasti ir Latvijas valsts mežu īpašums.	1. Sadarboties ar LVM, risinot piekļuves, pludmales un esošo atpūtas vietu uzturēšanas jautājumus. 2. Izskatīt iespēju veidot taku ap ezeru	4	4
10	Inešu	Inesis	519,5	2016		4 P, 2V	Pašvaldības pludmale un laivu ielaišanas vieta. Gar krastu ir vēl citi pašvaldības īpašumi	1. Uzturēt un atjaunots publiskajā piekļuves vietā auto stāvlaukumu un ceļu līdz stāvlaukumam. 2. Rast iespēju uzlabot laivu ielaišanas vietu (slips). 3. Uzturēt atpūtas vietu un pludmali. 4. Izbūvēt pontonu laipu. 5. Izvērtēt iespēju veidot jaunas pieejas pie ezera pašvaldības piederošos īpašumos.	1	1

								5. Izskatīt priekšlikumu organizēt licencēto maksķerēšanu. 6. Papildināt zivju resursus. 7. Veidot sadarbību ar uzņēmējiem. 8. Izstrādāt jaunus ZEN.		
11	Inešu	Nedzis	82,89	1998	8	0	Piekļuve tikai caur privātpašumu	1. Turpināt pašpatēriņa zveju. 2. Sadarboties ar privātajiem zemes īpašniekiem, risinot jautājumus par piekļuvi pie ezera.	1	3
12	Inešu	Brīngu	23,6	1998		2 P	Ezers sekls, aizaug.	1. Īstenot pasākumus ezera ekoloģiskā stāvokļa uzlabošanai.	4	4
13	Inešu	Pāvītes	13,74			2 V	Ezers un zeme apkārt ir Latvijas valsts mežu īpašums. Purva ezers, ezers ir ļoti sekls un aizaug	1. Īstenot pasākumus ezera ekoloģiskā stāvokļa uzlabošanai.	4	4
14	Inešu	Ilzītes	5,1			1 V	Ezers un zeme apkārt ir Latvijas valsts mežu īpašums.	1. Izvērtēt iespēju veidot pastaigu taku uz un gar ezeru. 2. Sadarboties ar LVM ezera krasta zonas apsaimniekošanā	4	4
15	Inešu	Kumeļezers	1			1 V	Ezers un zeme apkārt ir valsts īpašums. Ļoti mazs purva ezers	1. Īstenot pasākumus ezera ekoloģiskā stāvokļa uzlabošanai.	4	4
16	Kaives	Kaives	3,65			1 P	Ir pludmale ar ugunsкура vietu.	1. Uzturēt un labiekārtot peldvietu, attīrīt ezeru no ūdensaugiem.	4	1
17	Taurenes	Ilzes	44,6		1	2 V	Ezers pašvaldības, A krasts Latvijas valsts mežu īpašums. Iespējams ir pludmale	1. Turpināt pašpatēriņa zveju. 2. Sadarboties ar privātajiem zemes īpašniekiem un LVM, risinot jautājumu par piekļuvi pie ezera.	2	3
18	Taurenes	Bānūžu	42,1	2017		1 V	Piekļuve tikai caur privātpašumu, Mellupīti.	1. Izvērtēt pašpatēriņa zvejas iespējas.	2	3

								2. Sadarboties ar privātajiem zemes īpašniekiem, risinot jautājumu par piekļuvi pie ezera.		
19	Taurenes	Stupēnu	38,8		1		Piekļuve tikai caur privātīpašumu	1. Turpināt pašpatēriņa zveju. 2. Sadarboties ar privātajiem zemes īpašniekiem, risinot jautājumu par piekļuvi pie ezera.	2	3
20	Taurenes	Taurenes	31,6	2016	3	1 V	Ezera DA mala ir Latvijas valsts mežu īpašums. Iespējams ir pludmale. Ezerā ir atļautas zemūdens medības.	1. Sadarboties ar LVM, risinot piekļuves jautājumus, pludmales un esošo atpūtas vietu uzturēšanu. 2. Turpināt pašpatēriņa zveju. 3. Izstrādāt jaunus ZEN.	2	2
21	Taurenes	Dabaru	15,27			2 V	Ezers A malā 2 pašvaldības īpašums. Iespējams ir pludmale.	1. Uzturēt un turpināt labiekārtot atpūtas vietu un pludmali.	3	2
22	Taurenes	Brenkūzis	11,5			1 P, 1 V	Piekļuve iespējams caur pašvaldības īpašumu. Lodes muiža ir valsts īpašums.	1. Sadarboties ar Lodes muižu (Latvijas Universitāti), risinot piekļuves jautājumu ezeram.	3	3
23	Taurenes	Kālenītis	3,31			1 P	A mala pašvaldības īpašumi	1. Uzturēt atpūtas vietu un pludmali.	4	4
24	Taurenes	Nēķina dzirnavas	1			1 P	HES dzirnavezers un, iespējams, aizsprosts. Apkārt pašvaldības īpašumi.	1. Apsēkot un novērtēt hidrotehnisko būvi.	4	4
25	Vecpie balgas	Alauksts	774,15	2016	20	1 P, 2 V	Pludmale ar laivu ielaišanas vietu pie estrādes	1. Uzturēt auto stāvlaukumu publiskajā piekļuves vietā un ceļu līdz stāvlaukumam. 2. Risināt iespējas uzlabot laivu ielaišanas vietu (slips). 3. Uzturēt atpūtas vietu un pludmali. 4. Izbūvēt pontonu laipu. 5. Izvērtēt iespēju veidot jaunu pieeju pie ezera pie valsts īpašuma.	1	1

Vaives pagasta pārvaldes un Cēsu ūdenstilpes

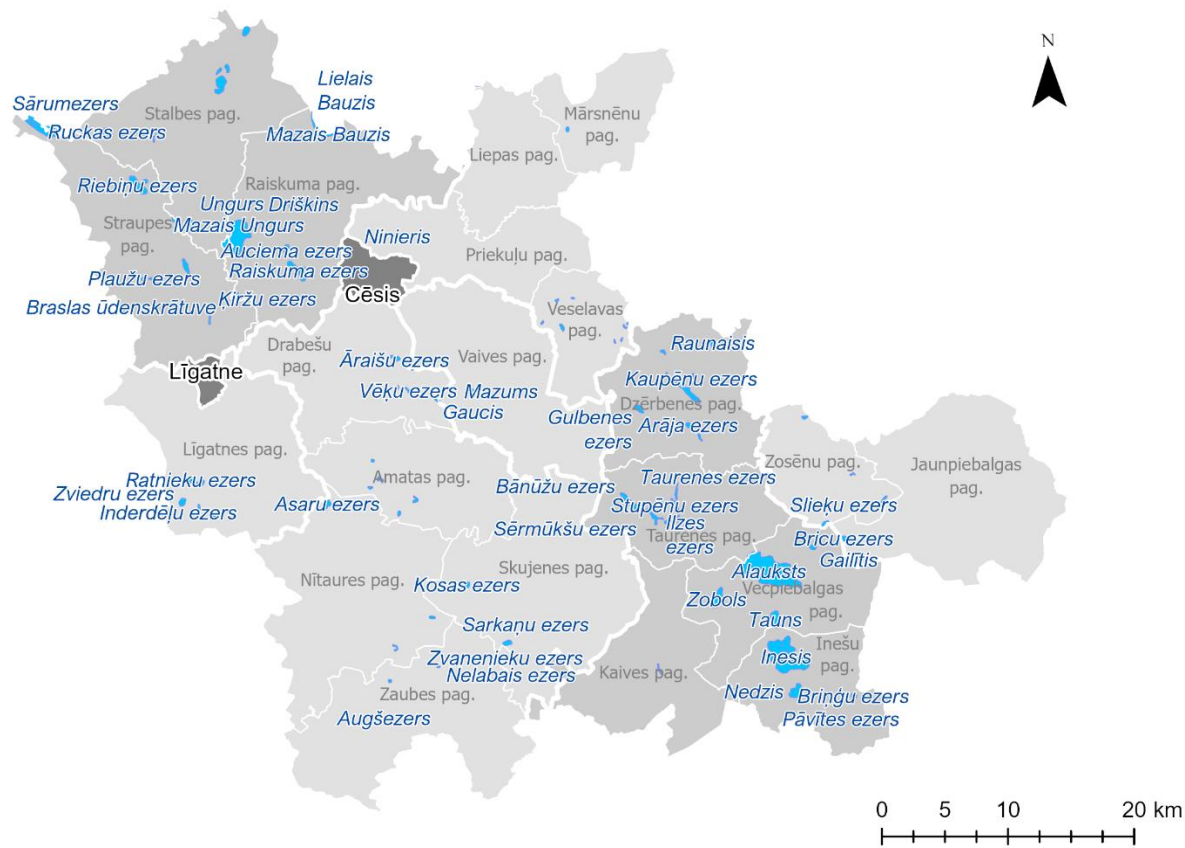
Nr.	Pagasts	Ezera nosaukums	Platība (ha)	Zivsaimnieciskās ekspluatācijas noteikumi (ZEN)	Zvejas tiesību noma 2022.g.	Pašvaldības vai Valsts zeme	Esošā situācija	Veicamie darbi un priekšlikumi apsaimniekošanā	Ranžējums pēc zivsaimnieciskā resursa	Ranžējums pēc Rekreācijas resursa
1	Vaives	Mazums	25,31	2016		1 P	Pašvaldības īpašums, kas iepriekš bija izīrēts.	1. Izvērtēt iespēju ierīkot pludmali un piebraucamo ceļu	2	1
2	Cēsis	Lauciņu karjers	12	2016		1 P	Karjera lielākā daļa pašvaldības īpašums, kas ir izīrēts	1. Izskatīt iespēju veidot pludmali un atpūtas vietas.	4	1

5.tabula

14. Gaujas un tās baseina upju Cēsu novadā apsaimniekošanas pasākumi

Nr.	Upes nosaukums	Pagasts	Apsaimniekošanas pasākumi	Ranžējums pēc zivsaimnieciskā resursa	Ranžējums pēc Rekreācijas resursa
1	Gauja		1. Izstrādāt apsaimniekošanas plānu. 2. Veikt nārsta vietu tīrīšanu. 3. Meklēt iespējas sabalansēt ūdens tūristu, makšķernieku un zemes īpašnieku intereses. 4. Kontrolēt zvejas un makšķerēšanas noteikumu ievērošanu lašveidīgo rudens nārsta laikā.	1	1
1.1.	Grīviņupīte	Liepas	1. Kontrolēt zvejas un makšķerēšanas noteikumu ievērošanu lašveidīgo rudens nārsta laikā. 2. Meklēt iespēju upes atbrīvošanai no mākslīgā šķēršļa.	4	4
1.2.	Rauna	Priekuļu	1. Tīrīt un likvidēt šķēršļus nārsta vietās. 2. Kontrolēt zvejas un makšķerēšanas noteikumu ievērošanu lašveidīgo rudens nārsta laikā.	2	2
1.2.1.	Vaive	Priekuļu	1. Tīrīt nārsta vietas. 2. Kontrolēt zvejas un makšķerēšanas noteikumu ievērošanu lašveidīgo rudens nārsta laikā. 3. Meklēt iespēju likvidēt Vaives dzirnavu sliksni vai ierīkot zivju ceļu.	3	3
1.2.2.	Raunis	Priekuļu	1. Tīrīt nārsta vietas. 2. Kontrolēt zvejas un makšķerēšanas noteikumu ievērošanu lašveidīgo rudens nārsta laikā.	3	3

1.3.	Strīkupe	Raiskuma	1. Tīrīt nārsta vietas. 2. Kontrolēt zvejas un maksšķerēšanas noteikumu ievērošanu lašveidīgo rudens nārsta laikā.	2	2
1.4.	Lenčupe	Raiskuma	1. Tīrīt nārsta vietas. 2. Kontrolēt zvejas un maksšķerēšanas noteikumu ievērošanu lašveidīgo rudens nārsta laikā.	3	3
1.5.	Amata	Drabešu	1. Izstrādāt apsaimniekošanas plānu, izmantojot ekosistēmu pakalpojumu pieeju. 2. Tīrīt nārsta vietas. 3. Atbrīvot upi no mākslīgiem un dabiskiem šķēršļiem. 4. Kontrolēt zvejas un maksšķerēšanas noteikumu ievērošanu lašveidīgo rudens nārsta laikā.	2	2
1.5.1.	Kumada	Līgatnes	Kontrolēt zvejas un maksšķerēšanas noteikumu ievērošanu lašveidīgo rudens nārsta laikā.	3	3
1.5.1.1	Ieriķupe	Amatas	Kontrolēt zvejas un maksšķerēšanas noteikumu ievērošanu lašveidīgo rudens nārsta laikā.	3	2
1.5.2.	Pērļupe	Drabešu	1. Kontrolēt zvejas un maksšķerēšanas noteikumu ievērošanu lašveidīgo rudens nārsta laikā. 2. Apsaimniekošanas pasākumu īstenošana upespērlenes dzīvotnes aizsardzībai un atjaunošanai.	2	3
1.5.3	Nediena	Amatas	Kontrolēt zvejas un maksšķerēšanas noteikumu ievērošanu lašveidīgo rudens nārsta laikā.	4	4
1.6.	Skaļupe	Līgatnes	Kontrolēt zvejas un maksšķerēšanas noteikumu ievērošanu lašveidīgo rudens nārsta laikā.	4	4
1.7.	Līgatne	Līgatnes	1. Atbrīvot upi no mākslīgiem un dabiskiem šķēršļiem. 2. Kontrolēt zvejas un maksšķerēšanas noteikumu ievērošanu lašveidīgo rudens nārsta laikā.	2	2
1.8.	Vildoga	Līgatnes	Kontrolēt zvejas un maksšķerēšanas noteikumu ievērošanu lašveidīgo rudens nārsta laikā.	3	3
1.9.	Brasla	Straupes	1. Izstrādāt apsaimniekošanas plānu. 2. Lai mazinātu Amerikas signālvēža izplatību, organizēt licencētās vēžošanas ieviešanu. 3. Meklēt iespēju upes atbrīvošanai no mākslīgajiem un dabiskajiem šķēršļiem vai zivju ceļa izbūvei. 4. Tīrīt nārsta vietas. 5. Kontrolēt zvejas un maksšķerēšanas noteikumu ievērošanu lašveidīgo rudens nārsta laikā.	1	1
1.10.	Draņķupīte	Straupes	Kontrolēt zvejas un maksšķerēšanas noteikumu ievērošanu lašveidīgo rudens nārsta laikā.	3	4
1.11.	Rakšupe	Drabešu	Kontrolēt zvejas un maksšķerēšanas noteikumu ievērošanu lašveidīgo rudens nārsta laikā.	3	3



- Cēsu novada teritorija
- Teritorija ar blīvāku ezeru izvietojumu

1. Attēls Cēsu novada ezeru izvietojuma shēma

15.. Cēsu novada pašvaldības ūdensobjektu apsaimniekošanas vīzija

Nodrošinot efektīvu publisko ūdeņu apsaimniekošanu - sakārtojot infrastruktūru, sakopjot vidi, attīstot pakalpojumus, veicot uzraudzību un kontroli - Cēsu novada pašvaldības īpašumā vai valdījumā esošās ūdenstilpes ir novada iedzīvotāju, viesu un tūristu iecienītas vietas. Pie tām iespējams pilnvērtīgi pavadīt laiku dabā un baudīt to tuvumā esošos tradicionālos kultūrvēsturiskos un dabas objektus, nenoplicinot dabas daudzveidību. Cēsu novada iedzīvotājiem, viesiem un tūristiem ir nodrošināta un pieejama rūpnieciskā zveja, makšķerēšana un licencētā makšķerēšana, ūdenssporta un aktīvās atpūtas iespējas.

16. Cēsu novada pašvaldības ūdensobjektu potenciālie apsaimniekošanas modeļi (priekšrocības un trūkumi)

1. Modelis Nr. 1 - Ar ūdensobjektu apsaimniekošanu līdzšinējā mērogā turpina nodarboties Cēsu novada Apvienību pārvaldes, Attīstības pārvaldes Vides un klimatneitralitātes nodaļas, Tūrisma attīstības aģentūras un citu iestāžu iesaistītie darbinieki.
2. Modelis Nr. 2 - Dibināt pašvaldības aģentūru, kura nodarbojas ar ūdensobjektu apsaimniekošanu.
3. Modelis Nr. 3 - Ūdensobjektu apsaimniekošanai izmantot ārpalpojumu, izsludinot konkursu pakalpojuma sniegšanai.
4. Modelis Nr. 4 - Slēgt deleģējuma līgumu ar biedrībām un nodibinājumiem, kuriem deleģēt ūdensobjektu apsaimniekošanu.

1.Modelis. Apsaimnieko pašvaldība

Ūdensobjektu apsaimniekošanas pašreizējā modeļa ietvaros apvienību pārvaldes veica atkritumu izvešanu, atsevišķu peldvietu uzturēšanu un pievedceļu tīrīšanu. Tika īstenoti dažāda mēroga projekti (pārsvarā ar LEADER atbalstu), kuru ietvaros tika izveidotas atpūtas vietas un pludmales. Zivju resursu papildināšanas projektus sagatavoja, iesniedza un realizēja Attīstības pārvaldes darbinieki, pirms ATR - novadu administrāciju darbinieki. Apvienību pārvalžu darbības un iespējas lielā mērā ir atkarīgas no resursiem – pieejamā finansējuma un pārvalžu kapacitātes, nevis no iedzīvotāju vajadzībām un vides prasībām. Vērts atzīmēt, ka dažādās apvienības pārvaldēs ir dažāds ūdenstilpņu daudzums. Piemēram, Vecpiebalgas apvienības pārvaldes vai Pārgaujas apvienības pārvaldes teritorijā to ir ļoti daudz, un iespējams, ka šajās pārvaldēs pat varētu algot speciālistu šīs funkcijas nodrošināšanai, kā tas bija iepriekš Pārgaujas novada gadījumā. Tomēr citās pārvaldēs tas nebūtu lietderīgi. Un, ja arī raugās no speciālista viedokļa, tad viens speciālists nevar aptvert visas "apsaimniekošanas" funkcijas (iztrūkst komandas).

Šis apsaimniekošanas modelis *atklāj vairākus trūkumus:*

- Trūkst vienotas pieejas apsaimniekošanas jautājumos.
- Pēc ATR darbinieki, kas realizēja un plānoja minētos pasākumus, pilda citus pienākumus, trūkst pēctecības.
- Apsaimniekošanas plānošana un tekošie darbi tiek pakārtoti visiem citiem apvienību pārvalžu veicamajiem darbiem.
- Ņemot vērā darbinieku mainību, darbiniekiem trūkst zināšanas par ūdenstilpēm un to apsaimniekošanu.
- Darbiniekiem nav zināšanu par ūdenstilpju ekoloģisko un zivsaimniecisko stāvokli.
- Sadrumstalota institucionālā struktūra.
- Pastāv risks, ka apvienību pārvalžu rīcība ūdenstilpju apsaimniekošanā nerasniedz mērķi – nodrošināt ilgtspējīgu resursu izmantošanu un kvalitatīvas atpūtas iespējas iedzīvotājiem.

Šī modeļa priekšrocība ir zemas izmaksas.

2.Modelis. Aģentūras dibināšana.

Pašvaldības aģentūras dibināšana, līdzīgi kā ALJA piemērs, var sekmēt ūdensobjektu pārvaldīšanu, apsaimniekošanu un saglabāšanu.

Šī modeļa priekšrocības:

- Lēmumu pieņemšanas procesa tieša kontrole.
- Pašvaldības administratīvo resursu, telpu un līdzekļu izmantošana.

Šī apsaimniekošanas modeļa trūkumi:

- Pašvaldības rīcībā nav atbilstoši kvalificēti darbinieki.
- Tiek papildu noslogoti esošie pašvaldības darbinieki.
- Saimniecisko jautājumu izskatīšana ir smagnēja.

3.Modelis. Ārpakalpojuma līguma slēgšana. Slēdzot ārpakalpojuma līgumu, pašvaldība, iespējams, apsaimniekošanas pakalpojumu līgumus nevar noslēgt ekonomiski izdevīgākajā formā, jo pēc būtības, deleģējot pārvaldes uzdevumu komersantam, tiek slēgti nevis deleģējuma, bet pakalpojumu līgumi, kas rada papildu izdevumus PVN veidā. Uz šo faktu norāda arī Valsts kontrole 2021.gada revīzijas ziņojumā “Kas notiek publiskajos ūdeņos”.

Modeļa trūkumi:

- augstākas izmaksas kā citiem modeļiem (uz PVN rēķina).
- sarežģīti papildināt noslēgto līgumu ar esošajai situācijai nepieciešamajiem papildus uzdevumiem, ja tāds būtu vajadzība papildināt.
- Nepieciešama līgumu uzraugoša amatpersona no pašvaldības puses.

Modeļa priekšrocība: iepirkuma rezultātā izsludinātā konkursa kārtībā iepirkta pakalpojuma sniedzējam ir kvalificēti darbinieki, kuru pieredze, kompetence un prasmes atbilst nepieciešamajām prasībām, pietiekoši finanšu resursi.

4. Modelis deleģēšanas līguma slēgšana. Slēdzot deleģējuma līgumu, pašvaldības teritorijā tiek nodrošināta ūdensobjektu ilgtspējīga apsaimniekošana, ja apsaimniekošanas funkciju veicējam ir pieredze šādu pakalpojumu sniegšanā. Pakalpojuma sniedzējam ir kvalificēti darbinieki, kuru pieredze, kompetence un prasmes atbilst nepieciešamajām prasībām.

Šī modeļa priekšrocības:

- Kvalificētu darbinieku piesaistīšanas iespēja
- Lēmumu pieņemšanas un to izpildes ātrums
- Birokrātisko šķēršļu mazināšana iepirkumu jomā (ja nepieciešami citi ārpalpojumi)
- Iespējama un atvieglota procedūra līguma papildināšanai, ja rodas nepieciešamība pēc papildus uzdevuma veikšanas

Šī apsaimniekošanas modeļa trūkumi:

- Nepieciešama līgumu uzraugoša amatpersona no pašvaldības puses.
- Slēdzot jebkuru deleģējuma vai pakalpojumu līgumu, pastāv iespēja, ka pakalpojuma sniedzējs iekšējo vai ārējo apstākļu iespaidā nespēj sniegt pakalpojumu nepieciešamā apjomā un (vai) kvalitātē. Lai novērstu pašvaldības zaudējumus, jāizstrādā kvalitātes novērtēšanas programma un regulāri tā jāmonitorē. Līguma laušanas gadījumā jāatgriežas sākumpunktā meklējot jaunu pakalpojuma sniedzēju vai izvēloties citu apsaimniekošanas modeli.

17. Cēsu novada pašvaldības ūdensobjektu apsaimniekošanas modeļu izvērtējuma tabula

6.tabula

	1.Modelis (Pašvaldība)	2.Modelis (Pašvaldības aģentūra)	3. Modelis (Ārpakalpojums)	4.Modelis (Deleģējuma līgums)
Administratīvie resursi				
Aprīkojums				
Pieejamie finanšu resursi				
Iespēja piesaistīt projektu finansējumu				
Lēmumu pieņemšanas process				
Iepirkumu vadība				
Ilgspējas nodrošināšana				
Pakalpojuma izmaksas				

 Trūkumi

 Priekšrocības

18. Secinājumi un priekšlikums apsaimniekošanas modeļa izvēlei

Lai sasniegtu novada ūdenstilpju apsaimniekošanas izvirzītos mērķus - nodrošināt ilgtspējīgu resursu izmantošanu un kvalitatīvas atpūtas iespējas iedzīvotājiem un sekmīgi īstenotu darba uzdevumus, ir jārod izdevīgākais apsaimniekošanas modelis.

Katram identificētajam modelim ir savas stiprās puses un trūkumi, taču, ņemot vērā pašvaldības līdzšinējo pieredzi, redzams, ka 1. modelis nenodrošina ilgtspējīgu ūdensobjektu apsaimniekošanu. 2. modeļa gadījumā pašvaldībai būtu jāpieliek resursi, lai nodibinātu aģentūru, pieņemtu atbilstošus darbiniekus, nodrošinātu ar tehniskajiem resursiem u.t.t. 3. modeļa gadījumā pašvaldībai būtu jāparedz papildus resursi PVN samaksai, ko nerekomendē Valsts Kontrole savā 2021. gada revīzijas ziņojumā.

Izvērtējot četrus apsaimniekošanas modeļu riska faktorus un priekšrocības, kā arī citu pašvaldību pieredzi, ir secināms, ka piemērotākais ūdenstilpju apsaimniekošanai ir **deleģēšanas modelis**.

Deleģējuma līgumu ar pretendentu var slēgt, ja tas ir izvēlēts atklātā konkursā vai pārvaldes uzdevuma izpildi plānots deleģēt biedrībai vai nodibinājumam, kurā pašvaldība ir biedrs vai dibinātājs, un kura dibināšanas mērķis ir attiecīgo pārvaldes uzdevumu izpilde. Pretendentu izvēlas atklātā un taisnīgā procedūrā, nodrošinot ikvienai personai vienlīdzīgas iespējas pretendēt uz pārvaldes uzdevuma izpildi.

19. Deleģēšanas līgumā ietveramie apsaimniekošanas uzdevumi ūdensobjektos pēc prioritārajām grupām

7. tabula

	Uzdevumi	2023.gads	2024.gads	2025.gads
1	Ūdenstilpes ekspluatācijas noteikumu (ZEN) sagatavošana, izstrāde un īstenošana (t.sk. aktualizēšana) 1.prioritātei	3 ezeri	2 ezeri, 1 upe	2 ezeri, 1 upe
2	Ūdenstilpes ekspluatācijas noteikumu (ZEN) sagatavošana, izstrāde un īstenošana (t.sk. aktualizēšana) 2.prioritātei	-	3 ezeri, 1 upe	5 ezeri, 1 upe
3	Sagatavot un īstenot projektus Zivju fondā zivju resursu atjaunošanā, papildināšanā ezeros un upēs saskaņā ar ZEN un CNPŪAK (šo koncepciju)	-	2 projekti	2 projekti
4	Zivju nārsta vietu tīrīšana vai jaunu ierīkošana (saskaņojot ar VVD)	2 nārsta vietas	3 nārsta vietas	3 nārsta vietas
5	Izstrādāt licencētās makšķerēšanas un vēžošanas nolikumus un organizēt licencēto makšķerēšanu un vēžošanu upēs un ezeros, kuri ir noteikti CNPŪAK	Vēžošanas not. Braslā, licencētās makšķerēšanas noteikumi Alauksta ezeram	Licencētās makšķerēšanas noteikumi 2 ūdensobjektos- Inesis, Ungurs	2 ūdensobjektos
6	Organizēt zvejas un makšķerēšanas noteikumu ievērošanas kontroles pasākumus, izņemt nelikumīgus zvejas rīkus un sastādīt atbilstošu dokumentus saskaņā ar CNPŪAK prioritāšu sarakstu	Visu gadu	Visu gadu	Visu gadu

7	Kontrolēt ūdens kvalitāti un nodrošināt ūdenstilpju ekoloģiskā stāvokļa uzraudzību	2 reizes gadā 14 monitoringa punkti	Visu gadu	Visu gadu
8	Uzraudzīt ūdenstilpju ūdens līmeņa regulēšanas hidrotehnisko būvju darbību un fiksēt ūdens līmeņa izmaiņas. Nepieciešamības gadījumā informēt Pašvaldību.	Visu gadu	Visu gadu	Visu gadu
9	Sadarbībā ar apvienību pārvaldēm organizēt ūdenstilpēm pieguļošās pašvaldības teritorijas uzturēšanu	Visu gadu	Visu gadu	Visu gadu
10	Veicināt, organizēt un sniegt ierosinājumus jaunu publisku infrastruktūras objektu izveidošanu un esošo objektu uzturēšanu	2 vietas	2 vietas	2 vietas
11	Piedalīties (sagatavot un ieviest) pašvaldības, valsts un starptautiskos projektos un programmās, kas saistīti ar ūdenstilpju apsaimniekošanu un teritorijas labiekārtošanu.	1 projekts	2 projekti	3 projekti
12	Organizēt makšķerēšanas sacensības, popularizējot "Ķer un atlaid" principu;	1 pasākums	2 pasākums	2 pasākums
13	Sadarbība ar piekrastes iedzīvotājiem, uzņēmējiem. Iniciēt vietējo kopienu organizēšanos.	2 sanāksmes	2 sanāksmes	2 sanāksmes
14	Organizēt pasākumus un izglītēt sabiedrību par ūdenstilpju un dabas resursu saudzēšanu	1 pasākums	2 pasākumi	2 pasākumi
15	Realizēt bērnu un jauniešu dabas izziņas nometni novada bērniem	1 pasākums	1 pasākums	1 pasākums
16	Organizēt ūdenstilpju krastu sakopšanas un dzīvotņu uzlabošanas talkas	2 pasākumi	2 pasākumi	2 pasākumi
17	Izveidot sadarbību ar ar citu pašvaldību ūdens objektu apsaimniekotājiem	Visu gadu	Visu gadu	Visu gadu
18	Sadarbībā ar Cēsu tūrisma aģentūru sagatavot ūdens objektu tīklojumu īpašā tūrisma piedāvājumā	1 prioritātes ūdensobjek- tiem	2 prioritātes ūdensobjek- tiem	3 prioritātes ūdensobjek- tiem
19	Publikāciju sagatavošana presei un sociālajiem mēdijiem	1x mēnesī	1x mēnesī	1x mēnesī
20	Videonovērošanas un apmeklējuma statistikas uzskaitē	1 objekts	2 objekti	3 objekti

21	Informatīvo stendu izvietošana un uzturēšana pie ūdensobjektiem	12 stendi	26 stendi	26 stendi
22	Sekmēt Cēsu novada ūdensobjektu atpazīstamību un attīstību	Visu gadu	Visu gadu	Visu gadu
23	Sniegt pašvaldībai atzinumu lēmuma pieņemšanai par pilnvarojuma sniegšanu licencētās makšķerēšanas, vēžošanas vai zemūdens medību ieviešanai privātajās ūdenstilpēs	Pēc pieprasījuma	Pēc pieprasījuma	Pēc pieprasījuma