

30.pielikums. **Ieteikumi un iebildumi Dabas aizsardzības plāna 1. redakcijai**

| Dabas aizsardzības plānā | Ieteikums/Iebildums/Jautājums | Iekļauts/ Daļēji iekļauts/ Noraidīts | Motivācija |
|-------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | Izslēgt Odiņu – Pavasara polderi no saraksta, uz kuru attiecas ierobežojumi (Lukšo - Salas pagasts). | Noraidīts | Polderis uzbūvēts lauksaimniecības vajadzībām. Ķemeru NP bioloģiskās daudzveidības saglabāšanas mērķim atbilst vai nu lauksaimnieciskās darbības turpināšana, vai Lielupes palienes pļavu atjaunošana, bet ne intensīva apbūves zona, kas tur vēsturiski nekad nav bijusi. |
| | Būtu lietderīgi plānā konkretizēt <i>biotopu kopšanas cirtes un ainavu veidošanas cirtes</i> jēdzienu (L. Ozoliņš, Jūrmalas Dome). | Iekļauts | |
| | Attiecībā uz ĶNP ainavu politiku – ĶNP likumu konkretizējošas normas iestrādājamās ĶNP noteikumos, bet konkrētas darbības – DAP, kas uzliktu par pienākumu pašvaldībām teritoriālpārvaldības zonā un neitrālajā zonā rūpēties par estētiskas un daudzveidīgas ainavas veidošanu un saglabāšanu (L. Ozoliņš, Jūrmalas Dome). | Iekļauts/ Top ĶNP noteikumi | |
| | Pirms veikt ūdens līmeņa regulāciju Slampes un Džūkstes pagastos, vispirms ir nepieciešama nopietna izpēte (Dz.Laivenieks, Tukuma virsmežniecība). | Iekļauts | |
| | Bebru skaitu nedrīkst noteikt mehāniski. Katru konkrētu bebru apmetnes atrašanās vietu un tās lietderību būtu jāizvērtē kopā ar attiecīgās virsmežniecības darbiniekiem (Dz.Laivenieks Tukuma v-mežniecība). | Daļēji iekļauts | Izstrādāti bebru un to darbības regulēšanas principi atkarībā no zonējuma. Bebru aktivitātes izvērtējums noteikts saskaņā ar citām dabas aizsardzības plānā (DAP) apskatītajām prioritātēm. Jāveic monitorings un bebru optimālais skaits jākorrigē veicot DAP pārskatīšanu. |
| | Nav lietderīgi matemātiski ierobežot izlases cirtes izcērtamo krāju. Par izlases cirtes izpildes būtību jāspriež katrā konkrētajā gadījumā (Dz.Laivenieks Tukuma virs-mežniecība). | Iekļauts | |
| 3.6.5.nodaļā norādīts, ka dolomītu resursu pietiks un | Pie pašreizējiem izstrādes apjomiem, ko veic SIA “Gneiss”, krājumu pietiks un karjera izstrāde atļauta vēl 20-25 gadus. Pēc karjera | Daļēji iekļauts | Projekta izstrādes laikā netika paredzēti līdzekļi nopietniem hidroģeoloģiskajiem |

| | | | |
|---------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| karjera izstrāde turpināsies tikai 5 gadus | izstrādes izveidosies ūdens krātuve 100 ha platībā, 10 m dziļa, ar ietilpību ~10 milj. m ³ ūdens. Tāpēc uzskatām, ka nepietiekami pētīta hidroloģiskās situācijas prognoze – kā ūdenskrātuve ietekmēs ekoloģisko situāciju tuvākā un tālākā apkārtnē, ņemot vērā tektoniskā lūzuma Ape - Liepāja sānu krokojuma pacēluma - faktiskās ūdensšķirtnes starp Lielupi un Tīrelpurvu – bojājumu (sagraušanu ap 100 m garā posmā karjera izstrādes gaitā) (V.Čakars – Kalnciema pilsētas dome). | | pētījumiem. Tā ir VĢD kompetence – izsniegt licences zemes dzīļu izmantošanai un situācijas novērtēšanai. |
| Ūdeņi no karjera tiek atsūkņēti uz Sahalīnas dīķi | Ūdeņus no karjera atsūkņē uz Pārupju grāvi, kur tas nonāk līdz Lielupei (V.Čakars – Kalnciema pilsētas dome). | Iekļauts | |
| | Būtu pārskatāma likumdošana attiecībā uz bebru aizsardzību teritorijās, kur to skaits pārsniedz optimālo (V.Čakars – Kalnciema pilsētas dome). | | Latvijas valsts ir apņēmusies saglabāt sugas, kas ir retas un izzūdošas Eiropas mērogā, tāpēc, pirmkārt, īpaši aizsargājamās dabas teritorijas ir atbildīgas par šo sugu dzīves vides labvēlīgu apstākļu nodrošinājumu. Ārpus šīm teritorijām ir piemērojami aktīvi bebru skaita ierobežošanas pasākumi. |
| “Plostmuiža” | Ar Kalnciema pilsētas domes lēmumu Nr. 45/4 (1999.g.09.04.) pārdēvēta par “Kaļķis” (V.Čakars – Kalnciema pilsētas dome).. | Iekļauts | |
| | Kauguru kanāls nav iekļauts ūdensteču sarakstā (V.Čakars – Kalnciema pilsētas dome). | Iekļauts | |
| | Nepietiekami izvērtēta kultūrvēsturisko vietu un pieminekļu atjaunošanas un saglabāšanas problēma. Nepieciešama 17.gs. ceļa posma gar Lielupi (no baržu piestātnes līdz tiltam) atjaunošana. Vēsturiskā vieta – Bateri (nozīmīgākā Brīvības cīņu vieta pirms Rīgas atbrīvošanas) ieteicama tūristu apskatei (V.Čakars – Kalnciema pilsētas dome). | Iekļauts | |
| | Dabas aizsardzības plāna projektā nav noteikti un analizēti apstākļi, kuri ietekmē sulfīdo minerālūdeņu un nozīmīgākā to komponenta – sērūdeņraža veidošanos. Līdz ar to nav ietverta šo apstākļu pašreizējā stāvokļa un tos ietekmējošo faktoru analīze, aizsardzības pasākumi un nepieciešamie monitoringa veidi. Nav analizēta hidrodinamisko apstākļu nozīmība sērūdeņraža veidošanās procesa nodrošināšanai, to pašreizējais stāvoklis un izmaiņu tendences (I.Gavena KNP Konsultatīvā padome). | Iekļauts | |

| | | | |
|--|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <p>Samērā bagātīgajā karšu klāstā nav nevienas, kura būtu saistīta ar teritorijas ģeoloģisko un hidroģeoloģisko apstākļu atspoguļojumu un analīzi. Ķemeru un tai piegulošās teritorijas ģeoloģiskās izpētes detalitāte ir ļoti augsta. Iepriekšējo gadu (sākot no 1936. līdz 1986.g.) vairākkārtējo ģeoloģiski hidroģeoloģisko izpētes darbu laikā veikti detāli kvartāra un pirmskvartāra nogulumu ģeoloģijas, litoloģijas un hidroģeoloģijas pētījumi. Veikta sērūdeņraža veidošanās, tranzīta un noplūdes apgabalu kartēšana, visu avotu apsekošana un regulāra sērūdeņraža koncentrāciju noteikšana tajos. Parka dabas aizsardzības plānā nekur nav atspoguļota šī informācija, kā arī pašreizējais izpētes un ieguves urbumu un avotu stāvoklis un ūdens ķīmiskais sastāvs. Nav pat pieminēti teritorijā izpētītie un akceptētie dažādas mineralizācijas hlorīdu nātrija tipa minerālūdeņi, kas arī ir Ķemeru nacionālā parka īpašums, to pašreizējā izmantošana un perspektīvas. (I.Gavena ĶNP Konsultatīvā padome).</p> | Kartes ir izstrādātas | |
| | <p>Nav analizēta ģeoloģiskā daudzveidība, lai gan galvenokārt pateicoties tai ir arī veidojušās attiecīgās ekosistēmas un novērojamā bioloģiskā daudzveidība. Tādēļ uzskatu, ka tieši unikālo ģeoloģisko un hidroģeoloģisko apstākļu pilnīga apzināšana un saglabāšana ir primārais parka dabas aizsardzības plāna uzdevums, kuru īstenojot būs izveidots reāls pamats bioloģiskās daudzveidības saglabāšanai. (I.Gavena ĶNP Konsultatīvā padome).</p> | Ir iekļauts | |
| | <p>Ķemeru nacionālā parka dabas aizsardzības plānā obligāti būtu ietverama attieksme pret turpmāko daudzveidīgo kūrortoloģijas resursu izmantošanu un kūrorta attīstību parka teritorijā un šo procesu ietveršana parka attīstības vīzijās.</p> <p>Būtu analizējama pašreizējā ārstniecisko dūņu un minerālūdeņu ieguve un izmantošana un šo darbību atbilstība to aizsardzības prasībām, kuras arī nav ne noteiktas, ne analizētas. Tai pašā laikā arī pašlaik notiek nacionālajam parkam piederošo ārstniecisko dūņu un minerālūdeņu ieguve un rūpnieciska izmantošana, kā arī minerālūdeņu ieguve ārstniecības vajadzībām.</p> <p>Uzskatu, ka nopietni analizējama pašreizējā ārstniecisko dūņu krājumu intensīvā izmantošana nevis kūrortoloģijas attīstības un Nacionālā parka attīstības vajadzībām, bet gan nododot to ieguvei un izmantošanu ārvalstu uzņēmumam rūpnieciskai kosmētikas līdzekļu ražošanai. Izmantojot dūņas ārstnieciskos nolūkos, un, nodrošinot to</p> | | <p>Ir jānedefinē veids, kā saskaņot VARAM dažādu institūciju (VĢD, RVP, ĶNP) funkcijas sakarā ar ģeoloģisko un ūdens resursu izmantošanu.</p> |

| | | | |
|--|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | savākšanu un iepildīšanu reģenerācijas baseinos, tiek nodrošināta dūņu atkārtota, ilgtspējīga izmantošana un resursu saglabāšana. Pašreizējā izmantošana šādu iespēju izslēdz un, tā kā ārstniecisko dūņu resursi nav neizsmeļami, nopietni apsverama to pašreizējās izmantošanas atbilstība Nacionālā parka attīstības un Latvijas vides aizsardzības un ārstniecisko dabas resursu saglabāšanas un ilgtspējīgas izmantošanas interesēm (I.Gavena ĶNP Konsultatīvā padome). | | |
| | Plānojot parka attīstību un apsverot apmeklētāju piesaistīšanas un ieinteresēšanas iespējas, būtu lietderīgi apsvērt un analizēt iespēju izmantot unikālos minerālūdens avotus un ezeru sapropeli dziedniecības nolūkos. Šo resursu izmantošana varētu dot lielu ieguldījumu lauku un eko - tūrisma attīstīšanai parka teritorijā (īpaši Ķemeru, Kūdras, Čaukciema, Antiņciema un Bigauņciema teritorijās), kur iespējams attīstīt nelielas dziednīcas un rehabilitācijas centrus, popularizēt senču dziedniecības metožu izmantošanu. Šādu dziedniecības metožu izmantošanai Ķemeru un to apkārtnē ir vairāku simtu gadu vecas tradīcijas. Tas arī radītu Ķemeru parka atraktivitāti, unikalitāti un atšķirību no citiem esošajiem, kā arī palielinātu tā konkurētspēju un nozīmīgumu tūrisma attīstībā, veselīga un dabīga dzīves veida un ārstniecības metožu popularizācijā (I.Gavena ĶNP Konsultatīvā padome). | | Piekrītam šai atziņai, bet jebkurā gadījumā tai jābūt privātā biznesa iniciatīvai un rūpei. Ja parādās tāda vēlme, nacionālais parks šo darbības virzienu atbalstīs popularizējot kā īpašo teritorijas piedāvājumu. |
| | Vajadzētu ieviest noteiktu datumu no kura varētu lasīt dzērvenes (M.Laimiņa, Ķemeru) | Nav iekļauts | Ogu lasīšana tagad netiek regulēta – tas prasa līdzekļus. Padomju laikos bija noteikts datums, kas, savukārt, radīja lielu cilvēku pieplūdumu un slodzi uz purviem. |
| | Uzstādīt norādes uz purva laipu un citiem tūrisma objektiem (A.Orupa, Ķemeru). | Iekļauts | |
| | Parka jaunumus uz pagastiem varētu regulāri piegādāt inspektori (M.Vainavskis, Slampes pagasts). | Daļēji iekļauts | Tiks izdota ĶNP avīze. Ir rīcība - deleģēt ĶNP darbiniekus uz pašvaldību deputātu padomju sēdēm. ĶNP vides inspektors ir arī Slampes pagasta deputātu padomes loceklis. |
| | Iekļaut projekta uzraudzības grupā un Konsultatīvajā padomē (KP) privātpašnieku pārstāvi (I.Kucins, Slampes pagasts) | Nav iekļauts | Vispirms privātpašniekiem jāizveido sava apvienība (pārstāvniecība), kura deleģētu savu pārstāvi KP. |

| | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | Dzūkstes pagastā savairojušies vilki (saņemti 3 iesniegumi, kas izsaka iedzīvotāju bailes, jo redzēti vilki). | | Optimālais vilku skaits ir noteikts dabas aizsardzības plānā, uz ko pamatojoties notiks to regulēšana (arī gadījumos, ja tie apdraudēs parka teritorijas iedzīvotājiem piederošos mājlopus). Iedzīvotājiem ārpus parka teritorijas arī pašiem jā rūpējas par pasākumiem, kas aizsargātu viņu mājlopus. |
| | Vai plānots ierobežot medības? (V.Petraškevics, Smārdes pagasts) | | Ir noslēgti līgumi ar medību kolektīviem par teritoriju apsaimniekošanu. Nākotnē tiks samazināts medību īpatsvars – ĶNP uzņemsies veikt arī medjamo dzīvnieku uzskaiti. |
| | Kā iedzīvotāji var sevi apgādāt ar malku? (A.Ratnieks, Smārdes pagasts) | | ĶNP sadarbībā ar pašvaldībām (tām jāveido sarakstus par malkas pieprasītājiem) mēģinās daļēji apmierināt vajadzības. |
| | Vai parka teritorijā tiks regulēti bebrī? (I.Valers, Smārdes pagasts) | | Lieguma zonā tas tiks darīts īpašos gadījumos, ainavu aizsardzības zonā tas ir atļauts likumā noteiktajā kārtībā. ĶNP savā teritorijā veic bebru regulāciju vietās, kur to darbība ir pretrunā ar citām dabas aizsardzības interesēm. |
| | Kā var dabūt kompensāciju par aizliegumiem mežizstrādē? (E.Šneiders, Smārdes pagasts) | | Jāsastāda zaudējumu tāme un jāiesniedz VARAM. |
| | Lielrīgas Reģionālā Vides pārvaldes ieteikumi | | |
| Nod.2. ĶNP ietver 7 pašvaldības | ĶNP ietver 7 pagastu... | Iekļauts | |
| 3.1.3.4. Valsts nozīmes ceļus apsaimnieko CSDD Jūrmalas nodaļa | Valsts nozīmes ceļus apsaimnieko SM Autoceļu direkcija, Lielrīgas reģionālā lauksaimniecības pārvalde veic lauksaimniecības zemju transformācijas atļauju izsniegšanu. | Iekļauts | |
| 2.2.1. Jauna būvniecība iespējama tikai pēc pozitīva ekoloģiskās ekspertīzes atzinuma saņemšanas, ja attiecīgā darbība paredzēta teritoriju | Atbilstoši aizsargjoslu likumam krasta kāpu aizsargjoslā izņēmuma gadījumā jauna būvniecība iespējama tikai pēc pozitīva ekoloģiskās ekspertīzes atzinuma saņemšanas, ja attiecīgā darbība paredzēta teritoriju attīstības ģenerālplānos. | Iekļauts | |

| | | | |
|-----------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <u>detālplānojumos</u> | | | |
| 3.1.5. | Kā infrastruktūras elements nav minētas Ķemeru notekūdeņu attīrīšanas iekārtas (NAI) (Vēršupītes -> Slokas ezera piesārņojums) un kanalizācijas spiedvads Lapmežciems – Jaunķemeri – Sloka. | Iekļauts | |
| 3.2.2. | Kūrortu direkcijas VU “Hidrogeologs” ir privatizējusi SIA “ Eiropas minerāls ” (Ķemeri, Alejas 7) ar direktoru N.Timofejevu vadībā. | Iekļauts | |
| 3.2.3. | Nav pieminēts Vēršupītes – Slokas ezera – Vecslocenes baseins. | Iekļauts | |
| 3.3.3.6 | hidrogensulfīda formula ir HS ¹⁻ . | Iekļauts | |
| 3.3.4. | Nav minēti aizsargājamie koki Ķemeru (skatīt: Aizsargājamie koki Jūrmalā, Jūrmalas pilsētas dome 2000.). Apkārtmēru nosaka 1,3 m augstumā (!); | Iekļauts | |
| 3.3.3.7.1. Nosaukumā ĪADT, bet seko kukaiņu uzskaitījums? | | Iekļauts/labots | |
| 3.6.4. | Jaunķemeru “Dzintarkrasts” izmanto 435 m dziļā minerālūdens urbuma ūdeni, kā arī iegūst sērūdeņus. | Iekļauts | |
| 4.1.1.1. | No Slokas ezera iztek Vecslocene . Nepieciešams pievērst uzmanību identificējot atradņu vietas, jo Jūrmalas iedzīvotāji Vecsloceni sauc par Sloceni(!); Slokas ezera aizsargjosla var būt ne mazāka kā 20(!) m (Aizsargjoslu likums), bet tā nav noteikta, tāpat kā Vēršupītei. | Iekļauts | |
| 4.1.1.7. | Nav Slokas ezera biotopu kartes. | Iekļauts (karte sagatavota) | |
| 4.1.1.9. No Slokas ezera iztek Slocene | Slokas ezeru un Lielupi savieno Vecslocene ; Slokas ezera un Vēršupītes problēmu risināšanā jāparedz sadarbība ar Lielrīgas RVP. | Iekļauts | |
| 4.1.8.8 Aizliegt braukt pa Akača (ezera) dolomīta grunti | Aizliegt braukt pa Akača (ezera) dolomīta gultni. | Iekļauts | |
| 4.6.2.6. | Cik pamatota ir atsauce uz DAP nepublicētu karti? | Kartes sagatavotas | |
| 5.3.3. | Nav skaidras “Kauguru dārziņu” tālākās attīstības perspektīvas un scenāriji. | | “Kauguru mazdārziņos” darboties atļauj Jūrmalas pilsētas dome, izsniedzot atļaujas uz gadu. Augļkoku, sakņu, dārzu audzēšana nav pretrunā ar ainavu aizsardzības zonas mērķiem. |
| 6.3.3. | Krāsaina diagramma melnbaltā kopijā neko neizsaka. | Labots | |
| 8.7.1.3 | Atbilstoši 11.08.1998. MK noteikumiem Nr.300 Jaunķemeri jau tagad ir (valsts) peldvieta; | Iekļauts | |
| 11.5. | Nav skaidrs, kuru ceļu uz Tīreļa laipu paredzēts slēgt. | Iekļauts | |

| | | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 11.6. | Slokas ezera piesārņošanu var samazināt, novēršot biogēnu slodzi uz Vēršupīti no Ķemeru NAI (ir projekts!). | Iekļauts | |
| | Jelgavas reģionālā vides pārvalde | | |
| 1.3.Lielais Ķemeru tīrelis ir bijis dzēvenāju liegums | Lielais Ķemeru tīrelis iekļauts purva liegumu sarakstā (LPSR MP lēmums Nr.107) | Iekļauts | |
| 3.3.3.5. Sloenes upē droši sastopamas tikai 5 zivju sugas | Sloenes upē sastopamas arī mailītes, asari, sapali. | Iekļauts | |
| 165.lpp apakšvirsrakstā minēti vilki, lūši, meža caunas | Lietot citu apzīmējumu – “ierobežoti izmantojamās īpaši aizsargājamās sugas” | Iekļauts | |
| 3.4.1.minēta Kalnciema un Valgundes pašvaldību teritoriju kopējā platība 23 un 210 km ² | Papildināt – cik lielas platības no šīm pašvaldībām aizņem NP | | 10% un 20%, kas jau minēts dotajā tabulā |
| | Ventspils reģionālā vides pārvalde | | |
| 3.6.2. Zvejošanas licences jūrā izsniedz RVP | Zvejošanas licences jūrā izsniedz Jūras vides pārvalde. | Iekļauts | |
| 2.1. | Reģionālā vides pārvalde izsniedz nosacījumus teritoriālplānojumu izstrādāšanai saskaņā ar MK noteikumiem Nr.423 | Iekļauts | |
| 4.6.4. Samazināt biogēnu slodzi no Sloenes upes - ieviest trešējo attīrīšanas kārtu, nodrošinot P _{kop} koncentrāciju izplūdē < 1 mg/l | MK noteikumu Nr.155 6.pielik. (1997.22.04.) prasības komunālo ūdeņu piesārņojuma koncentrācijai un tās samazinājumam pie cilvēku ekvivalenta 10 – 100 tūkstoši atbilst P _{kop} 2 mg/l | Nav mainīts | Kaņiera ezers ir jutīga ekosistēma, kurā, atbilstoši hidrobiologu novērtējumam (2000.g), var notikt neatgriezeniskas izmaiņas sakarā ar pastiprinātu un ilgstošu fosfora ieplūdi. |
| 4.6. | Papildināt sadaļu ar skaidrojumu par to, kas tiek darīts, lai ierobežotu nelikumīgo lakšu ieguvī. Ierosinājums veidot mikroliegumu izveidošanu saskaņā ar MK noteikumiem Nr.45 (2001.30.01.). | Iekļauts | |
| | Ķemeru nacionālā parka papildinājumi | | |

| | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>Valguma mežāre Rīcības: 1)teritorijas plānojuma izstrādāšana šai teritorijai (dabas aizsardzības plāna ietvaros sadarbībā ar Smārdes pagasta pašvaldību), kurā noteiktas dzīvojamās un atpūtas objektu apbūves teritorijas, tūrisma infrastruktūras objektu izvietojums, ņemot vērā gan ainavas, gan ekoloģiskās prasības;</p> <p>2)pasākumi ūdens kvalitātes uzlabošanai (peldvietas)</p> <p>3)nozīmīgāko skatu uz ezeru identificēšana, uzlabošana un aizsardzība.</p> | <p>5.3.1.2. Valguma mežāre Rīcības</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Piedalīties teritorijas detālplānojuma izstrādāšanā Valguma mežāres teritorijai, kurā ieteikt dzīvojamās un atpūtas objektu apbūves teritorijas, tūrisma infrastruktūras objektu izvietojumu, ņemot vērā gan ainavas, gan ekoloģiskās prasības. ➤ Izstrādāt Valguma ezera ainavu dizaina plānu vai arī sniegt īpašniekiem konsultācijas, ja zemes gabalā iecerēti darbi, kas izmaina ainavu (jebkāda veida būves – arī piebraucamie ceļi, stāvvietas, dīķi, kā arī jauni stādījumi, vai koku un krūmu ciršana). ➤ Identificēt nozīmīgākos skatus uz ezeru (25.attēls), saglabāt un uzlabot skatu punktus sadarbībā ar zemes īpašniekiem. ➤ Ieteikt optimālas pieejas vietas ezeram, izstrādājot Valguma ezera detālplānojumu. <p>Ieteikumi detālplānojumam Valguma ezerdobē (ezera pamatbaseinā) noteikt sekojošas rīcības ainavas aizsardzībai:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) aizliegt transformēt meža zemi par apbūves zemi, 2) noteikt sekojošus ierobežojumi zemes gabalu dalīšanai: <ol style="list-style-type: none"> a) dalīšanas rezultātā nav pieļaujams nodibināt jaunus zemes gabalus ar platību, kas mazāka par 4,0 ha, b) dalīšanas rezultātā nav pieļaujams nodibināt jaunus zemes gabalus, kuru ar Valguma ezeru robežojošā mala būtu īsāka par 100m, 3) lauksaimniecībā izmantojamās zemes transformēšana par apbūves zemi iespējama sekojošos gadījumos: <ol style="list-style-type: none"> a) zemes gabala, uz kura paredzēta apbūve, platība ir vismaz 2 ha, b) pēc transformācijas kopējā (pašreizējā un plānotā) platība, kuru aizņem ēkas un pagalmi, nav lielāka par 5% no zemes gabala kopējās platības, c) jaunā apbūves vieta ir saskaņota ar Ķemeru nacionālā parka administrāciju un reģionālo vides pārvaldi un atbilst ainavu, dabas un vides aizsardzības interesēm, d) apbūve atrodas vismaz 50m no Valguma ezera krasta | <p>Iekļauts</p> | <p>Izstrādājot dabas aizsardzības plāna sākotnējo redakciju nebija pieejams Tukuma VZD zemes īpašumu sadalījums Valguma ezera apkārtnē.</p> |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

| | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <p>kraujas (nosakāma dabā detālplāna izstrādes gaitā un iezīmējama kartēs ar GPS palīdzību).</p> <p>4) projektējot jaunas un pārbūvējot esošās ēkas, paredzēt izmantot dabīgos būvniecības materiālus un iekļauties vietējās būvniecības tradīcijās,</p> <p>5) izstrādājot labiekārtošanas un ainavu plānus, paredzēt izmantot vietējās savvaļas augu sugas un tradicionālās kultūraugu šķirnes, saudzēt vērtīgos kultūrvēsturiskās ainavas elementus,</p> <p>6) lai padarītu izteiksmīgākus vērtīgos skatus uz Valguma ezeru, kartē norādītajās vietās iespējama kultūrvēsturiskās ainavas rekonstrukcija, izcērtot pēdējos gadu desmitos kādreizējās lauksaimniecības zemēs saaugušos krūmājus un mežu, šīs teritorijas vēlāk apsaimniekojamas kā pļavas vai kā ganības,</p> <p>7) ainavu kvalitātes paaugstināšanai samazināt estētiski nevērtīgo ainavas elementu (elektropārvades līnijas, tehniskas būves) klātbūtni, sevišķi vērtīgajos skatu koridoros.</p> | | |
| <p>5.3. Pavasaru āraine Rīcības</p> <p>1) Ķemeru NP sadarbība ar pašvaldību un zemes īpašniekiem par dabas un ainavu aizsardzības jautājumiem, galvenā tēma – izmaiņu panākšana Salas pagasta ģenerālplānā, kas atbilstu jaunajam Ķemeru NP zonējumam: poldera Z daļā – parka neitrālajā zonā - iespējama mazstāvu apbūve, poldera D daļā – parka ainavu aizsardzības zona - atstājama ekstensīvai lauksaimniecībai un dabas tūrismam,</p> <p>3) Viensētu apbūves <u>veicināšana</u>, nepieļaujot lielas vienlaidus urbanizētas apbūves platības. Tādēļ āraines <u>D daļā</u> (parka ainavu</p> | <p>5.3. Pavasaru āraine Rīcības</p> <p>➤ Atbalstīt projektus, kas paredz ar dabas tūrismu, rekreāciju saistītās aktivitātes.</p> <p>➤ Līdzekļu piesaistes gadījumā iepirkt zemes poldera ainavu aizsardzības zonā.</p> <p>➤ Izstrādāt projektu meliorācijas sistēmu pārveidošanai, lai realizētu dabā poldera sadalīšanu daļās un dabas aizsardzībai atvēlētās daļas dabiskošanu.</p> <p>➤ Veikt izpēti Odiņu – Pavasara poldera dabiskošanai līdz 2004.g.1.janvārim, kur izdalīt teritorijas ar dažādu apsaimniekošanas intensitāti un mērķi:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ izdalīt dabas aizsardzības teritorijas (ainavu aizsardzības zonā), kur ūdens līmenis uzturams pēc iespējas tuvāk dabiskajam un pļavas uzturamas putniem un dzīvniekiem vēlamajā stāvoklī, ▪ izdalīt apdzīvotās teritorijas (neitrālajā zonā), kur atrodas pastāvošā un iespējama jauna apbūve, kur iedzīvotāji uztur ūdens līmeni sev vēlamajās robežās. <p>Lai nodrošinātu bioloģisko vērtību, dabas ainavas un kultūrainavas</p> | Iekļauts | <p>DAP 1.redakcijas sabiedriskajā apspriešanā noskaidrojās, ka nav skaidrības par poldera teritorijas tālāko attīstību. Par pašlaik spēkā esošo zemes izmantošanas mērķi – lauksaimniecībā izmantojamo zemi – zemes īpašniekiem nav intereses, zemes ir pamestas atmatā. Savukārt apbūves teritoriju paplašināšana ir pretrunā gan ar poldera izveidošanas mērķiem, gan arī ar dabas aizsardzības interesēm.</p> |

| | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|
| <p>aizsardzības zonā) ierosināmi sekojoši ierobežojumi mazstāvu dzīvojamajai apbūvei (jāparedz Salas pagasta teritorijas plānojumā):</p> <p>1) Zemes gabala minimālā platība – 5 ha un platums 200 m (ierobežojums zemes gabalu tālākai dalīšanai);</p> <p>2) Jauna apbūve iespējama (ja apbūve (viensēta) uz zemes gabala nav bijusi vai neatrodas pašlaik) tad, ja zemes gabala platība ir vismaz 2 ha, būvējot vienu dzīvojamo ēku ar saimniecības ēkām – viensētu apbūves princips;</p> <p>3) Ja uz zemes gabala jau atrodas apbūve, tad ēku pārbūve atļauta arī tad, ja zemes gabala platība ir mazāka par 2 ha,</p> <p>4) projektējot un būvējot jaunas ēkas, ieteicams iekļauties lauku būvniecības tradīcijās (viensētām raksturīgais ēku izvietojums, divslīpi jumti, pēc iespējas dabīgi un tradicionāli apdares materiāli).</p> | <p>aizsardzību, kā arī lai saglabātu nacionālas nozīmes lauksaimniecības zemes, tiek izvirzīti sekojoši ieteikumi zemes izmantošanai Odiņu-Pavasaru polderī:</p> <ul style="list-style-type: none"> • poldera D daļā - ainavu aizsardzības zonā (platība ap 350ha), vēlams izvietot ne vairāk kā 14 piemājas vai zemnieku saimniecības ar vienu dzīvojamo māju un saimniecības ēkām, • poldera Z daļā – neitrālajā zonā, pēc iespējas saglabājama lauku kultūrainava, nepārvēršot to par urbanizētu vidi, <p>poldera teritorijā saglabājama lauksaimnieciskā darbība, saglabājot atklātu lauku ainavu un nepieļaujot zemes aizaugšanu ar krūmiem.</p> | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--|--|