

**ŠVEITSI-EESTI**  
koostööprogramm



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra



KESKKONNAAMET

# Looduskaitse tulemuslikkuse hindamine

## Keskkonnaamet

### Otepää hoiuala

2025

Kerttu Elm



PAME hindamismetoodika valmis Euroopa Liidu rahalisel toetusel tehnilise abi rahastamisvahendi kaudu ja koostöös Euroopa Komisjoni struktuurireformide toetamise peadirektoraadiga.

## Üldinfo

Küsimus	Vastus
Kaitstava loodusobjekti nimi	<b>Otepää hoiuala</b>
KKR kood	KLO2000117
Asukoht (maakonnad)	Tartu, Valga
Kaitse alla võtmise aeg (ala moodustamise aasta)	2005
Vöönd(id):	
loodusreservaatide arv	ei kohaldu
loodusreservaatide kogupindala	ei kohaldu
sihtkaitsevööndite arv	ei kohaldu
sihtkaitsevööndite kogupindala	ei kohaldu
piiranguvööndite arv	ei kohaldu
piiranguvööndite kogupindala	ei kohaldu
IUCN kategooria(d)	VI
Natura 2000 võrgustiku alad	Otepää loodusala, Otepää linnuala
Kaitseala valitseja	Keskkonnaamet
Kogupindala (ha)	356,2
Maismaa pindala (ha)	352,5
Eraomandis oleva maa pindala (ha)	313
Kaitsekorralduskava nimi	Otepää looduspargi, Otepää hoiuala ja Otepää loodusala kaitsekorralduskava 2017-2026
Kaitsekorralduskava tegevuskava periood	10 aastat
Tulemuslikkuse hindaja nimi	Kerttu Elm
Tulemuslikkuse hindamise aasta	2025
Tulemuslikkuse hindamise kuupäev (pp.kk.aaaa). Kui hindamistabelit on värskemate andmete põhjal täiendatud, lisada ka uuendamise kuupäev ja vastava küsimuse number.	11.12.2025
Eelmise hindamise aeg (pp.kk.aaaa), s.h METT hindamine	-
Loodusobjekti esile tõstmist vääriv tähtsus või eripära piirkonna, Eesti või Euroopa kontekstis* (*täita asjakohasusel)	

## Hindamistabel

Valdkond	Teema	Küsimus	Vastus	Vastamisel kasutatud andmeallikas	Selgitused, lisainfo/vastuse põhjendus
üldine	üldine	<b>Kas alal on (ajakohane) kava?</b>	Jah, alapõhine kaitsekorralduskava	KKK	Otepää looduspargi, Otepää hoiuala ja Otepää loodusala kaitsekorralduskava 2017-2026
planeerimine	seisund	<b>Kas kõikide ala kaitseväärtuseks olevate liikide esinemise/seisundi info oli kaitsekorraldusperioodi alguses kindlaks tehtud?</b>	Seisund ei olnud määratud	KKK, EELIS	Hoiuala puhul ei ole liikide seisundit eraldi määratud. EELISest on võimalik leida vaid vanu andmeid väheste liikide esinemise kohta.
planeerimine	seisund	<b>Kas kõikide ala kaitseväärtuseks (kaitse-eesmärgiks) olevate elupaikade seisund oli kaitsekorraldusperioodi alguses kindlaks tehtud?</b>	Seisundit ei olnud määratud	KKK	Hoiuala põhiselt ei ole elupaikade algseisundit määratud. Arhiveeritud 2017. a natura elupaikade kaardil on eesmärgiks olevate elupaikade pindalad 6270* - 14,7 ha, 6450 - 4 ha ja 7230 - 16,7 ha. Esinduslikkust ei olnud määratud.
planeerimine	seisund	<b>Kas eelmisel kaitsekorraldusperioodil/selle kaitsekorraldusperioodi algul tuvastati andmelünki, mis takistasid lähteolukorra (kaitseväärtuste seisundi) kindlaks määramist?</b>	On tuvastatud mõned andmelüngad, kuid nende lünkade täitmise vajadus ei ole selgelt välja toodud.	KKK	Välja on toodud Otepää loodusala vooluveekogude inventuur, mida võib käsitleda ka hoiuala andmelüngana. Rohkem andmelünki, mis kohalduks hoiualale ei ole mainitud.
planeerimine	seisund	<b>Kas tuvastatud andmelüngad on kaitsekorraldusperioodil täidetud?</b>	Tuvastatud andmelünki ei ole täidetud	MaRu	2025. a on töös jõgede ja ojade inventuur, kus on ka hoiualaga piirnev Väike-Emajõgi. Elva jõe Otepää hoiualale jääv osa on inventuurist välja jäetud.
planeerimine	survetegurid	<b>Kas ala kõigi kaitseväärtuste osas on survetegurid (otsesed negatiivsed mõjutegurid) tuvastatud?</b>	Survetegurid on määratletud riigi tasemel (nt liigi ohustatuse hindamisel, liigi või elupaiga tegevuskavas vm), alapõhiseid survetegureid ei ole kaardistatud/hinnatud.	KKK	Hoiuala põhiselt ei ole survetegureid määratletud.
planeerimine	survetegurid	<b>Kas survetegurite olulisus ja ulatus on kindlaks määratud?</b>	Survetegurite ulatus ja olulisus ei ole kindlaks määratud	KKK	Hoiuala põhiselt ei ole survetegureid määratletud.
planeerimine	survetegurid	<b>Nimeta ala kõige olulisemad survetegurid?</b>	rohumaade hülgamine; inimtekkelised veerežiimi muutused	KKK; Pärandniitude tegevuskava, KKK	Poollooduslikud kooslused vajavad hooldamist.; Lamminiitudele ja madalsoodele mõjub kuivendamine negatiivselt.
planeerimine	survetegurid	<b>Kas arvesse on võetud ka väljastpoolt kaitseala tulenevaid survetegureid?</b>	Kaitseala piiridest väljaspoolt tulenevaid survetegureid ei ole arvestatud või puudub vastav informatsioon	KKK	Kavas puudub hoiuala kohta vastav informatsioon.
planeerimine	eesmärgid	<b>Kas ala elurikkusega seotud kaitseväärtustele on seatud kaitse-eesmärgid?</b>	Riiklikud või piirkondlikud kaitse-eesmärgid on seatud (nt liigi või elupaiga tegevuskavas vm), kuid ala-spetsiifilisi eesmäärke ei ole määratud.	KKK	Kavas on seatud eesmärgid kogu Otepää loodusalale.
planeerimine	eesmärgid	<b>Kas kaitse-eesmärgid on seatud ka muudele kaitseväärtustele kui otseselt elurikkust puudutavatele kaitseväärtustele?</b>	Ei ole asjakohane (alal puuduvad vastavad kaitseväärtused)	KKK	Hoiualal puuduvad muud väärtused.
planeerimine	eesmärgid	<b>Kas kaitse-eesmäärke on seatud ka sellistele hüvedele/väärtustele, mis ei ole määrusega ala kaitseväärtuseks seatud?</b>	Ei	KKK	Hoiuala põhiselt ei ole eesmäärke seatud.

Valdkond	Teema	Küsimus	Vastus	Vastamisel kasutatud andmeallikas	Selgitused, lisainfo/vastuse põhjendus
planeerimine	meetmed	Kas kaitsealal on vaja aktiivseid kaitsekorralduslikke tegevusi (lisaks LKS alusel kohalduvale kaitsekorrale/piirangutele)?	Jah, täiendav sekkumine on vajalik	KKK	Poollooduslike koosluste hooldamine.
planeerimine	meetmed	Kas kõikide kaitseala kaitse-eesmärkide saavutamiseks kavandati vajalikud meetmed/tegevused?	Meetmed on seatud mõnele (<100%) asjakohastele kaitse-eesmärkidele.	KKK	Eesmärgid on seatud läbi loodusala. Enamasti jääb läbi sõnastuse põhiohk Otepää looduspargile ja hoiuala eesmärkide juures ei mainita.
planeerimine	meetmed	Kas määratud meetmed näevad ette tegevusi väljaspool kaitseala piire?	Info puudub/ei oska vastata (tegevuskavas ja hindajal puudub teave tegevuste ulatuse ja/või piiriüleste tegevuste vajaduse kohta)	KKK	Hoiuala põhiselt ei ole välja toodud vajadust tegevusteks väljaspool selle piire.
planeerimine	meetmed	Kas tegevused käsitlesid kõiki kaitsealal tuvastatud ja kaitseväärtusi mõjutavaid survetegureid?	Vähem kui pooltel (<50%) peamistel surveteguritel on vastav meede	KKK	Meede on niitude hooldamine.
rakendamine	sisendid	Kas saab välja tuua muid puudujääke ala kaitsekorraldusega seotud teadmistes/alusinfos (peale seisundiandmete puudujääkide)?	Ei, kaitsekorraldusperioodil ei ole selgunud olulisi puudujääke teadmistes	Kirke, EELIS	
rakendamine	sisendid	Kas teostatud seire, inventuurid ja/või uuringud annavad piisava teabe, et hinnata ellu viidud tegevuste edukust ja kaitse-eesmärkide saavutamist või nende suunas liikumist?	Seire, inventuurid, uuringud võimaldab hinnata vähem kui poolte (<50%) tegevuste tulemuslikkust/kaitse-eesmärkide saavutatust	EELIS	Alal teostatud seire ja inventuurid on tehtud loodusala põhiselt, kus hoiuala kohta ei ole võimalik andmeid eraldi välja võtta. Erinevate andmete võrdlemisel on võimalik mõningaid hinnanguid anda.
rakendamine	sisendid	Kui teostatud seire, inventuurid ja/või uuringud ei anna piisavat teavet, siis mida tuleb teha, et puudujääke lahendada?	Esitada uuringute ja seirete käigus saadud andmed ka siseriiklike alade alusel kui võimalik.	Hinnang	
rakendamine	sisendid	Kas seire-, inventuuride ja/või uuringute tulemusi kasutati ala kaitsekorralduse kohandamiseks?	Seiretulemusi on vähesel määral/üksikjuhtumitel kasutatud ala kaitse korralduse/meetmete kohandamiseks	Kirke	Kui ala kohta tuleb uut infot, siis kaitsekorralduses kasutatakse seda.
rakendamine	protsess	Kas huvirühmasid kaasati kaitsekorralduse/tegevuskava planeerimise etapis?	Jah - huvirühmi kaasati	KKK	Kaasamine toimus loodusala põhiselt ning teemad puudutasid enamuses loodusparki.
rakendamine	protsess	Kas kaitseala väärtuste ja kaitsekorralduse valdkonnas pädevaid huvirühmasid kaasati kaitsekorralduse/tegevuskava rakendamisse?	Jah - huvirühmi kaasati	KKK	Huvirühmad olid kaasatud, kuid põhifookus oli looduspargil. Hoiuala kohta ei esitatud märkusi.
rakendamine	protsess	Kas konsultatsioonide või tegevuste koordineerimise käigus tekkis teadaolevaid konflikte (vastasseise)?	Ei - konflikte ei tekkinud	KKK	Hoiuala osas ei tekkinud konflikte.
väljundid	meetmed	Milline on kavas määratud poollooduslike koosluste (niiduelupaikade) taastamistöde ellu viimise seis?	Ei ole asjakohane	KKK	Taastamistöid ei ole planeeritud.

Valdkond	Teema	Küsimus	Vastus	Vastamisel kasutatud andmeallikas	Selgitused, lisainfo/vastuse põhjendus
väljundid	meetmed	<b>Milline on kavas määratud märgaladega ja veekogudega (soolupaigad, jõed, järved) seotud taastamistöde ellu viimise seis?</b>	Ei ole asjakohane	KKK	Vastavaid töid ei ole hoiualale planeeritud.
väljundid	meetmed	<b>Milline on koosluste hooldamistöde ellu viimise seis?</b>	Kõik või enamik (≥90%) hooldust vajavate koosluste pindalast on hooldusesse võetud.	KKK	Poollooduslikud kooslused on hooldatud vajalikus mahus.
väljundid	meetmed	<b>Milline on kavas määratud liigikaitsetööde ellu viimise seis?</b>	Ei ole asjakohane	KKK	Liigikaitsetöid ei ole planeeritud.
väljundid	meetmed	<b>Milline on kavas määratud muude otseselt kaitseväärtustele suunatud meetmete (hooldus-, taastamis- ja ohjamismeetmed jms) ellu viimise seis?</b>	Kõik või enamik (≥90%) planeeritud meetmetest on ellu viidud. Kõik meetme aspektid on täidetud ja rakendatud.	PRIA toetuste kaardikiht,	Poollooduslikke kooslusi on hooldatud 34 ha.
väljundid	meetmed	<b>Millised I ja II prioriteediga meetmed on tähtjaks rakendamata ja miks?</b>	Hoiuala osas ei ole eraldi meetmeid määratud.	KKK	Uue KKK tähtaeg on 2026. aastal.
väljundid	meetmed	<b>Kas I ja II prioriteediga inventuurid, seire ja uuringud on ellu viidud?</b>	Üle poole (50-90%) planeeritud meetmetest on rakendatud.	KESE; EELIS	Röövlinde seiret on teostatud. Elva jõe inventuuri ei ole hoiualale jäävat osa sisse pandud.
väljundid	meetmed	<b>Kas I ja II prioriteediga ala valitsemisega seotud meetmed (kavad, kaitse-eeskirjad jms) on ellu viidud?</b>	Ei ole asjakohane	KKK	KKK uuendamise tähtaeg ei ole veel käes.
väljundid	meetmed	<b>Kas I ja II prioriteediga rekreatsiooni ja keskkonnaharidusega seotud meetmed on ellu viidud?</b>	Ei ole asjakohane	KKK	Hoiualale ei ole tegevusi planeeritud.
väljundid	meetmed	<b>Kas hinnataval perioodil on lisaks ellu viidud sellised kaitse-eesmärke toetavaid tegevusi, mis ei ole ette nähtud kavaga?</b>	Metsateatiste menetlemisel on täpsustatud alal asuvate elupaikade piire.	EELIS, Kirke	Loodusala vaates on toetav selle üldistele eesmärkidele.
väljundid	tulemused	<b>Milline on nende liikide seisund, mille kaitseks ala on määratud?</b>	Vähem kui poolte (<50%) (suunis)liikide seisund on stabiilne või paranenud	EELIS	Kaitse-eesmärgiks on samad liigid, mis Otepää loodusala liigid. Hoiualal asuvad väike-konnakotka, laanerähni ja paksukojalise jõekarbi elupaigad. Väike-konnakotkast on viimati seiratud 2022. aastal. Viimati aga oli liik pesas 2021. aastal. See on tõenäoliselt sellepärast, et väike-konnakotkal on mitu pesa. Laanerähni viimane vaatlus on aastast 2017, kui seal vaadeldi 1 isaslinnu tegevust. Jõekarbi viimane vaatus oli 2013. aastal, kui Elva jões leiti 2 isendit. Teiste liikide kohta puudub info, sest liigiseired on tehtud Otepää looduspargis.
väljundid	tulemused	<b>Kui asjakohane, siis milliste väärtuste seisund on halvenenud?</b>	Väike-konnakotkas	EELIS	Tõenäoliselt on väike-konnakotkas hakanud kasutama teist pesa. See ei tähenda, et arvukus oleks tegelikult piirkonnas langenud. Teiste liikide kohta puudub piisav info.

Valdkond	Teema	Küsimus	Vastus	Vastamisel kasutatud andmeallikas	Selgitused, lisainfo/vastuse põhjendus
väljundid	tulemused	<b>Kui alla 90% liikide seisund on stabiilne või paranenud, siis palun tooge välja liikide seisundi halvenemise põhjused ja/või, millised tegevused on teie arvates vajalikud, et saavutada paremaid tulemusi?</b>	Tõenäoliselt on väike-konnakotkas hakanud kasutama teist pesa. See ei tähenda, et arvukus oleks tegelikult piirkonnas langenud. Otseselt selle liigi puhul ei saa midagi seisundi parandamiseks rohkem teha, kui arvestada tavapärase nõuetega, mis pesa ümbruses rakenduvad. Teiste liikide osas oleks vaja teha inventuure või siis seiretel ära märkida eraldi kaitsealade andmed.	Hinnang	
väljundid	tulemused	<b>Milline on nende elupaikade seisund, mille kaitseks ala on määratud?</b>	Üle poolte (50-90%) kaitseväärtuste seisund on paranenud või jäänud samaks.	EELIS	Selleks võrreldi natura elupaiga kaardikihte 2017. ja 2025. aastal. Elupaiga 6450 pindala on suurenenud. Teiste elupaikade (6270* ja 7320) pindalad on veidi vähenenud. Elupaikade andmeid on uuendatud, kuid need on siiski vanad ja esinduslikkus on määramata. Looduala vaatest on elupaikade eesmärgid täidetud.
väljundid	tulemused	<b>Kui asjakohane, siis milliste elupaikade seisund on halvenenud?</b>	Vähesel määral on halvenenud 6270* ja 7230 pindalad	EELIS	
väljundid	tulemused	<b>Kui alla 90% elupaikade seisund on stabiilne või paranenud, siis palun tooge välja elupaikade seisundi halvenemise põhjused ja/või millised tegevused on teie arvates vajalikud, et saavutada paremaid tulemusi?</b>	6270* elupaiga pindala vähenemine on põhjustatud sellest, et elupaigast osa on määratud uuemate andmete alusel elupaigaks 6450. 7230 elupaiga osas on pindala täpsustatud, algsed andmed olid ebatäpsed. Paremate tulemuste saavutamiseks aitab kindlasti uus koosluste inventuur, et saada kaasaegsed andmed ja niidukoosluste jätkuv hooldamine.	Hinnang	
väljundid	tulemused	<b>Milline on ala kaitsekorralduse mõju ökosüsteemi teenustele?</b>	Ökosüsteemi teenuste pakkumine on oluliste muutusteta	ELME	Hindamisel on lähtutud suunised vastamiseks sellest osast, mis teha siis, kui muutust pole võimalik hinnata. Otepää hoiuala hindepunktid nelja ökosüsteemi teenuse (mulla org C, elupaigahüve, tolmeldamine, vee reguleerimisvõime) kaardi alusel on 6,56 (keskmise).
väljundid	tulemused	<b>Millised on olnud muutused ala ökoloogilises sidususes?</b>	Ökoloogiline sidusus on stabiilne	ELME	Hindamisel on lähtutud suunised vastamiseks sellest osast, mis teha siis, kui muutust pole võimalik hinnata. Otepää hoiuala sidususe hindepunktid ELME kaardikihtide alusel on 52,83 (keskmise). Ala koosneb kahest lahustükist, mis piirnevad Otepää looduspargiga.
väljundid	tulemused	<b>Kas on tuvastatud ala kaitsekorra rikkumisi?</b>	Usaldusväärne ülevaade kaitsekorra toimivusest/rikkumistest puudub	OKAS	Pole andmeid, et alal oleks käidud kontrolle teostamas.
väljundid	tulemused	<b>Kas teie hinnangul on ala kaitsekord olnud sobiv ja piisavalt tõhus kaitse-eesmärkide saavutamise toetamiseks?</b>	Jah	Hinnang	Hoiuala kaitsereežiim kaitseb eesmärgiks olevaid kooslusi ja nendega seotud liike. Rangemat kaitset vajavad liigid on kaitstud ka liigitegevuskavadega.

Valdkond	Teema	Küsimus	Vastus	Vastamisel kasutatud andmeallikas	Selgitused, lisainfo/vastuse põhjendus
väljundid	tulemused	<b>Kas määruses nimetatud ala kaitseväärtused on asjakohased ja piisavad?</b>	Jah	EELIS, RT	Kuigi kõiki linnuliike hoiualal ei ole registreeritud, siis need eesmärgid on üle võetud Otepää linnualalt, mis ulatub ka hoiualale.
muu	muu	<b>Muud tähelepanekud ja kommentaarid, mida soovite lisada</b>	Tähelepanekud puuduvad.		

## Skoor

	Max skoor	Hindamise skoor	Tulemus (%)
<b>Koondskoor</b>	<b>84</b>	<b>41</b>	<b>48,8%</b>
Üldine	3	3	100,0%
Seisund (planeerimine)	12	1	8,3%
Survetegurid (planeerimine)	9	1	11,1%
Eesmärgid (planeerimine)	6	2	33,3%
Meetmed (planeerimine)	9	2	22,2%
Sisendid (rakendamine)	9	5	55,6%
Protsess (rakendamine)	6	6	100,0%
Meetmed (väljundid)	9	8	88,9%
Tulemused (väljundid)	21	13	61,9%

<b>Üldine</b>	3	3	100,0%
<b>Planeerimine</b>	36	6	16,7%
<b>Rakendamine</b>	15	11	73,3%
<b>Väljundid</b>	30	21	70,0%

## Mõisted ja lühendid

Mõiste	Selgitus
<b>Kaitseväärtus</b>	Ala kaitse alla võtmise määruses/kaitse-eeskirjas nimetatud kaitstav loodusväärtus (kaitse-eesmärk).
<b>Kaitse-eesmärk</b>	Kaitseväärtuse soovitud seisund.
<b>Kava</b>	Kaitstava loodusobjekti kaitsekorralduse aluseks olev tegevuskava: kaitsekorralduskava, liigi kaitse tegevuskava, elupaiga tegevuskava.
<b>KKK</b>	Kaitstava loodusobjekti kaitsekorralduskava.
<b>Kaitsekorraldusperiood</b>	Esmakordsel hindamisel ja ajakohase (s.t kava sisu on olnud üldjoontes jätkuvalt asjakohane) kava olemasolul on hinnatava kaitsekorraldusperioodi alguseks kava algus/koostamise aeg ja perioodi lõpuks hindamise aeg. Kava puudumisel ja/või korduval hindamisel saab kaitsekorraldusperioodiks arvestada hindamistsükli pikkust/eelmise hindamise läbi viimise aega (vastavalt hindamise korraldusele 10 või 12 aastat).
<b>Survetegur</b>	Kaitseväärtuse soodsa seisundi säilimist või saavutamist negatiivselt mõjutav tegur (nt reostuskoormus, häiringud, maaparanduse mõju, intensiivne maakasutus, võõrliikide surve jm)
<b>Kaitsekorralduslikud meetmed</b>	<p>Tegevused, mida tuleb rakendada kaitse-eesmärkide saavutamiseks, sh eesmärkide saavutamist ohustavate mõjutegurite ohjamine. Kaitsekorralduslike meetmete hulka kuulub elupaikade kaitsmine, säilitamine, loomine, taastamine, majandamine.</p> <p>Käesoleva hindamise kontekstis on eristatud:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- looduskaitsealadest ja/või ala kaitse-eeskirjast tulenev kaitsekord (õigusaktidega kehtestatud piirangud);</li> <li>- kaitseala n-ö aktiivne majandamine ehk täiendavate tegevuste planeerimine läbi tegevuskavade, tööplaanide, toetusprogrammide (nt elupaikade taastamine ja hooldamine, külastustaristu rajamine).</li> </ul> <p>N-ö aktiivsete meetmete puhul on omakorda eristatud:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- looduskaitsemeetmed/otseselt kaitseväärtustele suunatud meetmed ehk tegevused, mille rakendamiseks võib oodata otseselt kasu liikide või elupaikade seisundile (nt elupaiga taastamine, elupaiga hooldamine, võõrliigi tõrje).</li> <li>- toetavad meetmed ehk tegevused, mille kasu kaitseväärtustele on kaudne (nt seire seisundi tuvastamiseks, kava koostamine ja tulemuslikkuse hindamine tegevuste planeerimiseks, haridusprogrammid teadlikkuse tõstmiseks, kaitseala tähistamine piirangute rakendamiseks jm)</li> </ul>
<b>SMART</b>	Mõistet SMART (specific, measurable, achievable, relevant, time-bound) kasutatakse siinkohal kaitse-eesmärkide ja meetmete kontekstis. "SMART" mudelile vastav eesmärk või meede on konkreetne, mõõdetav, saavutatav, asjakohane ja ajaliselt määratletud.
<b>Väljund (rakendatud tegevus)</b>	Väljunditeks on ellu viidud tegevused ja nende mõõdetavad näitajad: nt taastatud või hooldatud alade pindala, rajatud külastustaristu pikkus, kontrollkäikude arv vms.
<b>Tulemus (saavutatud seisund)</b>	Tulemus on ellu viidud tegevuste abil saavutatud olukord, mis võib olla kirjeldatud läbi liikide ja elupaikade seisundi.
<b>PAME hindamine</b>	PAME (Protected Area Management Effectiveness) on IUCNi WCPA raamistikul põhinev lähenemine, millega hinnatakse kaitsealade valitsemise tulemuslikkust läbi aspekti kaudu — kontekst, planeerimine, sisendid, protsessid, väljundid ja tulemused. PAME hindamine näitab, kui hästi ala juhtimine aitab saavutada seatud looduskaitse eesmärke.

Survetegurite kategooriad	Selgitus
põllumajandus	(intensiivne) maaharimine, karjatamine, taimekaitsevahendite ja väetiste kasutamine jm
rohumaade hülgamine	niitmise või karjatamise lõppemine
põllumajandusmaade kuivendamine	põllumajandusmaade maaparandusüsteemid
metsandus	raied, raadamine, metsastamine jm
metsamaade kuivendamine	metsamaade maaparandusüsteemid
kaevandamine	kaevandamine, s.h turbakaevandused
energia tootmine (sh infrastruktuur)	hüdroenergia, tuulepargid, päikesepargid, elektriliinid jm
transport	teed, raudteed, sadamad, maismaa- ja veeliiklus jm
ehitustegevus ja asustus	asustuse laienemine, ehitustegevus, puhketegevused, reostus asustusest, äri- ja tootmistegevusest jm
elusorganismide kasutus	vesiviljelus, kalastamine, jahipidamine, toidu ja muu materjali kogumine loodusest, liikide või elupaikade kahjustamine jm
militaartegevused ja muud inimsekkumised	militaarialad, tarastamine, vandalism
võõr- ja problemaatilised liigid	võõrliigid, probleemsed kodumaised liigid jm
segaallikatest põhjustatud reostus	heited vette, heited pinnasesse, heited õhku, müra, valgusreostus jm
inimtekkelised veerežiimi muutused	maaparandus, veekogude hüdroloogia muutmine, veevõtt jm
looduslikud protsessid	erosioon, eutrofeerumine, koosluste looduslik areng, kisklus, kobraste tegevus, haigused ja parasiidid jm
loodusõnnetused	torm, põleng, maalihe, üleujutus jm
kliimamuutused	põuad, üleujutused, veerežiimi muutused, liikide levikuareaali muutumine jm kliimamuutuste mõjul
muu	

Loodusdirektiivi aruande hinnangud	Selgitus
soodne	favourable = FV
ebapiisav	unfavourable-inadequate= U1
halb	unfavourable-bad = U2
teadmata	unknown=XX