

Poolloodusliku koosluse hooldamise toetuse nõuete admin. hindamismatriksid

Toetusõiguslikkuse nõuete rikkumisel toetust ei määrata. Baasnõuete ja toetatava tegevuse nõuete rikkumisel hinnatakse nõude rikkumist kolmest aspektist lähtuvalt:

- a) **Raskus** sõltub eelkõige selle tagajärgede olulisusest. Määratakse koefitsiendiga, mis annab rikkumisele kaalu sõltuvalt tagajärgede mõjust eesmärgile.
Koefitsiendid alla 0,3 – mõju nõude eesmärgile vähene.
Koefitsiendid 0,3...0,5 – mõju nõude eesmärgile oluline.
Koefitsiendid üle 0,5 – mõju nõude eesmärgile väga oluline.
- b) **Ulatus** sõltub eelkõige selle mõjust kogu tegevusele. Määratakse % põllu- või põllumajandusmaast, toetusõiguslikust maast, objektide arvust jms, millises ulatuses oli rikkumine. Mida suurem %, seda suurem on mõju kogu tegevusele.
- c) **Kestus** sõltub eelkõige selle mõju ajalisest ulatusest või sellest, kas seda mõju on võimalik mõistlike vahenditega lõpetada. Määratakse koefitsiendiga, mis annab rikkumisele kaalu sõltuvalt mõju kestvusest ja mõju lõpetamisest.
Koefitsiendid alla 0,3 – mõju kergesti eemaldatav või mõju lühiajaline.
Koefitsiendid 0,3...0,5 – mõju raskesti eemaldatav või mõju pikaajaline.
Koefitsiendid üle 0,5 – mõju püsiv.

Toetussummat vähendatakse protsendi võrra, mis saadakse raskuse ja kestuse koefitsientide ning ulatuse protsendi korrutamisel.

Igale nõudele on arvestatud vaikumisi maksimaalne vähenduse % toetussummast. Eestleitud olukorda arvesse võttes võib erandjuhtudel hinnata nõude rikkumist matriksist erinevalt. Kui tegemist on raske rikkumisega, võib % olla suurem, kui maksimumina määratud. Kui tegemist on ränga rikkumisega (pettus, tahtlik rikkumine), võib raskuse ja kestuse koefitsiente muuta selliselt, et taotleja jääb toetusest ilma.

Korduvus – käesoleva aasta rikkumine korrutatakse sama või sarnase nõude rikkumiste arvuga. Kui rikkumine teist korda, siis $x 2$ jne.

Näide: Käesoleval aastal nõude rikkumine toetussummast 4%. Nõuet kontrolliti ka kaks aastat tagasi ja leiti rikkumine, mille puhul vähendamine toetussummast oli 7%. Sellisel juhul on tegemist korduvusega ja rikkumine leitakse järgmise tehte abil: $4\% \times 2 = 8\%$. Aluseks võetakse käesoleva aasta % seetõttu, et taotleja on küll nõuet rikkunud, kuid väiksemas ulatuses kui varem, see tähendab, et ta on kasutusele võtnud parandusmeetmeid.

Alates 2015. aastast kuni käesoleva aastani (sh 1-aastaste kohustuste puhul) sama nõude rikkumisel, sõltumata, millise meetme raames nõuet rikuti, märgitakse korduvus vastavalt rikkumiste arvule.

TOETATAVA TEGEVUSE NÕUDED:

1. Taotleja peab poollooduslikku kooslust hooldama taotluste vastuvõtmise perioodil taotlusel märgitud hooldamivõttega.

PRIA hindab nõude täitmist maatriksi alusel, kui taotleja ei ole ala hooldanud taotluste vastuvõtmise perioodil taotlusel märgitud hooldamisvõttega või ei ole täidetud taotlusperioodil valitud rannaala lisategevuse nõuet ning taotleja ei ole kohapealse kontrolli valimis.

RASKUS	<p>Koef. 0,26 (<i>mõju nõude eesmärgile vähene</i>) – KN kooslust, kuhu taotleti toetust karjatamise teel hooldamiseks, on hooldatud niitmise teel. Taotleja on esitanud taotluse hooldamisvõtte muutmiseks.</p> <p>Koef. 0,35 (<i>mõju nõude eesmärgile vähene</i>) – KN kooslust, kuhu taotleti toetust karjatamise teel hooldamiseks, on hooldatud niitmise teel. Taotleja ei ole esitanud taotlust hooldamisvõtte muutmiseks.</p> <p>Koef. 0,36 (<i>mõju nõude eesmärgile oluline</i>) – MN kooslusel, kuhu valiti rannaala lisategevuse täitmise nõue, on karjatatud, kuid lisategevuse nõuet ei ole täidetud. Taotleja on esitanud taotluse lisategevuse nõudest loobumiseks.</p> <p>Koef. 0,45 (<i>mõju nõude eesmärgile oluline</i>) – MN kooslusel, kuhu valiti rannaala lisategevuse täitmise nõue, on karjatatud, kuid lisategevuse nõuet ei ole täidetud. Taotleja ei ole esitanud taotlust rannaala lisategevuse nõudest loobumiseks.</p> <p>Koef. 0,44 (<i>mõju nõude eesmärgile oluline</i>) – MN kooslust, kuhu taotleti toetust karjatamise teel hooldamiseks, on hooldatud niitmise teel. Taotleja on esitanud taotluse hooldamisvõtte muutmiseks.</p> <p>Koef. 0,55 (<i>mõju nõude eesmärgile oluline</i>) – MN kooslust, kuhu taotleti toetust karjatamise teel hooldamiseks, on hooldatud niitmise teel. Taotleja ei ole esitanud taotlust hooldamisvõtte muutmiseks.</p> <p>Koef. 0,64 (<i>mõju nõude eesmärgile on oluline</i>) – MN kooslusel, kuhu valiti rannaala lisategevuse täitmise nõue, on niidetud. Taotleja on esitanud taotluse lisategevuse nõudest loobumiseks ja hooldamisvõtte muutmiseks, ühtlasi on KeA näinud ette ala hooldamise niitmise või karjatamise teel.</p> <p>Koef. 0,75 (<i>mõju nõude eesmärgile on oluline</i>) – MN kooslusel, kuhu valiti rannaala lisategevuse täitmise nõue, on niidetud. Taotleja ei ole esitanud taotlust lisategevuse nõudest loobumiseks ja hooldamisvõtte muutmiseks.</p> <p>Koef. 0,8 (<i>mõju nõude eesmärgile väga suur</i>) – heas seisus (ei ole tegemist karjatamisjärgse alaga) puisniitu, millele on taotletud niitmist, on hooldatud karjatamise teel, karjatamise eelset ega karjatamise järgset niitmist ei ole teostatud.</p>
ULATUS	Arvutatakse muudetud alade kogupindala ühikumäärade kaupa kokku ning rikkumise ulatuse % leitakse kindlakstehtud PLK alade kogupinnast hektarites, arvestades ühikumäärade osakaalu.
KESTUS	Koef. 1,0 (<i>raskesti eemaldatav mõju</i>) – nõuet on võimalik täita järgmisel aastal.

Maksimaalne vähendus 80% toetussummast

Raskus: oleneb koosluse tüübist ja taotlusperioodil taotletud hooldamisvõttest.

Ulatus: määratakse valemiga

- Juhul kui kõik taotleja alad on sama ühikumääraga, leitakse ulatus järgneva valemiga

Muudetud alade kogupindala*100%

Kindlakstehtud PLK alade kogupindala

- Juhul kui taotleja alad paiknevad erinevatel koosluse tüüpidel ja/või on kooskõlastatud erineva hooldamisvõttega, tuleb ulatuse määramisel arvestada ka erinevate ühikumäärade (valemis ÜM) alusel leitud keskmist ühikumäära. Ulatuse arvutuskäik koosneb sellisel juhul järgnevatest etappidest:

I etapp – arvutatakse kindlakstehtud PLK alade pindalade baasil antud taotleja PLK toetuse keskmine ühikumäär hektari kohta järgneva valemiga:

$$\frac{\text{ÜM A PLK alade kogupind} * \text{A ühikumäär} + \text{ÜM B PLK alade kogupind} * \text{B ühikumäär}}{\text{kindlakstehtud PLK alade kogupindala}}$$

II etapp - arvutatakse muudetud alade pindade baasil antud taotleja keskmine ühikumäär hektari kohta järgneva valemiga:

ÜM A PLK alade kogupind * A ühikumäär + ÜM B PLK alade kogupind * B ühikumäär + jne

Muudetud alade kogupindala

III etapp – arvutatakse muudetud alade alusel ulatuse %

Muudetud alade kogupindala* muudetud alade alusel leitud keskmine ÜM *100

Kindlakstehtud PLK alade kogupindala* PLK toetuse keskmine ÜM

Kestus: nõuet on võimalik täita alles järgmisel aastal, tegevusega tekitatud mõju ei ole võimalik eemaldada.

Toetussumma vähendamise % leitakse korrutisega: raskuse koefitsient x ulatuse % x kestuse koefitsient.

1. Koolituse nõude rikkumist hinnatakse kolmest aspektist lähtuvalt:
 - a) **Raskus** sõltub eelkõige selle tagajärgede olulisusest. Määratakse koefitsiendiga, mis annab rikkumisele kaalu sõltuvalt tagajärgede mõjust nõude eesmärgile.
Koefitsient „1“ mõju nõude eesmärgile vähene.
Koefitsient „2“ mõju nõude eesmärgile oluline.
 - b) **Ulatus** sõltub eelkõige selle mõjust kogu tegevusele. Koolituse nõude hindamisel on ulatus „1%“.
 - c) **Kestus** sõltub eelkõige selle mõju ajalisest ulatusest või sellest, kas seda mõju on võimalik mõistlike vahenditega lõpetada. Määratakse koefitsiendiga, mis annab rikkumisele kaalu sõltuvalt mõju kestvusest ja mõju lõpetamisest.
Koefitsient „1“ mõju kergesti eemaldatav või lühiajaline.
Koefitsient „3“ mõju raskesti eemaldatav või pikaajaline.

Taotleja või tema esindaja, kes tegeleb poolloodusliku koosluse hooldamisega, peab osalema Keskkonnaameti korraldatud poolloodusliku koosluse hooldamise koolitusel, mis tutvustab arengukava nõudeid. Koolitus peab olema läbitud hiljemalt esimese kohustuseaasta 20. juuniks. Arvesse lähevad alates 2015. aastast läbitud koolitused.

Kui kohustuse ülevõtjal puudub kohustus, peab kohustuse ülevõtja või tema esindaja, kes tegeleb taotleja poolloodusliku koosluse hooldamisega, hiljemalt kohustuse ülevõtmise aasta 20. juuniks olema osalenud poolloodusliku koosluse hooldamise koolitusel.

RASKUS	Taotleja on läbinud koolituse tähtajast kuni 1 kuu hiljem Koef. 1	Taotleja ei ole alates 2015. aastast koolitustel osalenud või on koolitus läbitud etteantud tähtajast hiljem kui 1 kuu jooksul Koef. 2
ULATUS	Taotleja ei ole läbinud nõutud koolitust etteantud tähtaja jooksul (1%)	
KESTUS	Taotleja on läbinud koolituse tähtajast kuni 1 kuu hiljem Koef. 1	Taotleja ei ole alates 2015. aastast koolitustel osalenud või on koolitus läbitud etteantud tähtajast hiljem kui 1 kuu jooksul Koef. 3

Maksimaalne vähendamine esmasel rikkumisel on 6% toetussummast.

Toetussumma vähendamine: ulatuse % x raskuse koef x kestuse koef.