

LIFE+ projektitaotluse koostamine

LIFE00NAT/EE/007083

LIFE02NAT/ST/EE/000015

BALTRIT LIFE04NAT/EE/000070

BALTCOAST LIFE05NAT/D/000152

DRAGONLIFE LIFE08NAT/EE/000257



KESKKONNAMINISTEERIUM



KESKKONNAAMET

- LIFE programm hõlmab väga laia valdkonda
- Iga projekt on unikaalne
- Eduka projektitaotluse valemit pole olemas

- Ettekanne püüab jagada mõtteid ja soovitusi, mis tuginevad mitmete projektide koostamise ja elluviimise kogemustele
- Näited harivesiliku projekti BALTRIT põhjal

IDEE

- Mulle meeldivad konnad ei ole piisav!



- Projekt on suunatud konkreetse probleemi lahendamisele
- Vajalik on teada probleemi olemust, põhjust ja lahendust

KONDIKAVA

- Probleem - harivesiliku arvukus väheneb
- Põhjus - paljunemisveekogud on hävinenud
- Põhitegevus - paljunemisveekogude taastamine
- Tulemus - 240 paljunemisveekogu on taastatud



Kas LIFE programm sobib?

- Loe läbi programmi tutvustus ja reeglid
- Osale LIFE infopäeval, külasta LIFE kodulehte ja foorumit
- Räägi inimestega
- Ole valvas "vanade tegijatega" - reeglid muutuvad igal aastal!
- LIFE eelis - mitmeaastane ja hõlmab kõik valdkonnad (uuringud, põhitegevused, teavitamine)

ALGUS

- Moodusta projekti meeskond - mitu pead on mitu pead
- Jagage ülesanded osaliselt ära - vormid, kinnituskirjad, hinnaküsimised, kaasrahastamine
- Võimalusel kaasa tulevane projektijuht projekti koostamisse

TEGEVUSTE TULETAMINE

- Lähtu peaesmärgist st põhitegevusest, ülejäänud tegevused tulenevad sellest - tekib tegevuste loogiline võrgustik või puu

- Paljunemisveekogude taastamine

Kuhu? - inventuur

Millised? - tiikide analüüs

Mida teha? - kaevamine, võsa lõikamine

Kuidas teha? - tellitavad tööd, talgud

Mida on vaja veel teha? - lepingud, load

Edukus? - seire

KUI PALJU MIDAGI TEHA?

- Tegevused on paigas, nüüd määra mahud
- Mahud peavad tagama eesmärkide täitmise - 10 tiiki ei päästa
- Raha määrab - kas on võimalik taastada 200 või 240 tiiki



MÕNED NÄPUNÄITED

- Projekt peab olema loogiline ja heas mõttes lihtne - projekti hindavad nõ tavainimesed mitte erialaspetsialistid
- Hea projekt on kompleks - tegevused on seotud tervikuks ning puuduvad nõ eraldiseisvad tegevused
- Projektil on alati lisaväärtusi - projekti tegevused mõjutavad liike ja elupaiku, kes ei ole otseselt projekti sihtgrupiks - ära seda unusta

TEGEVUSED

- Iga tegevus on selgelt ja põhjalikult lahti kirjutatud - lepingud maaomanikega alade hooldamiseks ei tähenda hooldust ennast
- Iga tegevus on konkreetne üksus (küll seotud eesmärgi ja/või teiste tegevustega) ja ei kattu teisega - mõtle juba kirjutamisel tulevikule (hilisematele raportitele)

Kirjutades on lihtne võsa jagada (hõre, tihe, madal, kõrge) aga hiljem on väga raske tuua täpseid numbreid iga alajaotuse kohta

RAHA

- Projekti eelarve ja juhtpartneri võimalused peavad olema vastavuses
- Võimalusel planeeri tegevusteks natukene rohkem raha, arvesta inflatsiooni
- Kaasfinantseeringu taotlemine võtab aega, näiteks KIK puhul ca 3 kuud
- Riigieelarveliste asutustel on omad iseärasused

AEG

- Projekti kestvus peab võimaldama hinnata selle tulemusi
- Paljude maaomanike olemasolul on vaja enne projekti esitamist saada "kriitiline mass" nõusolekuid - projektis tuleb see ka arvuliselt välja tuua
- Ajakava ehk timetable (vorm C3) - ära pane tegevuste algust liiga varajaseks

TRÜKISED

- Kui maaomanikke (või muid sihtrühmi) on palju, siis planeeri algusesse projekti tutvustav voldik - miks, mida, kus, kes ja kuidas?
- Kontaktinfo!



TRÜKISED

- Trükised peaksid olema vajalikud. Pearõhk ikka mida ja miks tehakse ning harimisel, lisana projektitutvustus. Siis on nii trükis kui materjal kasutatav ka hiljem ja mujal.
- Laymans report - mitte trükkida, vaid teha internetiversioon. See ei sisalda kogemusi teadmisi jms vaid konkreetseid tulemusi – tegelik huvigrupp on projekti lõppedes väke.
- LIFE, Natura2000 logod ja viide projektile!

NUMBRID

- Kirjelda tegevusi ja tulemusi numbriliselt kui võimalik, seab konkreetsed raamid
- Artiklite arv, kodulehe külastatavus jms. Uudisekännise ületamine on keerukas tavategevuste korral. Projekti tegevused korduvad aastast aastasse, raske on kogu aeg köitvat aspekti leida.
- Ole konservatiivne, sest näitajad tuleb ka saavutada - projekti kulgu ja tulemusi hinnatakse nende järgi

ILM

- Paljud tegevused on sõltuvad ilmast (või ka mõnest muust faktorist, näiteks load jms)
- Jaga need tegevused aastate peale: näiteks esimesel 10%, teisel 30%, kolmandal 40%, neljandal 20%
- Leia optimaalne lahendus kahe faktori vahel – et oleks varu võimalike mittesoodsate tingimuste puhuks ja et tegevuste tulemust oleks võimalik hinnata projekti jooksul

IDEEST ON SAANUD PROJEKT

Oota ära Euroopa Komisjoni positiivne otsus ja asu tegutsema

