

LIFE+ Nature projekt

**“Suur-rabakiili ja mudakonna asurkondade
kaitse ja säilitamine levila põhjapiiril
Eestis ja Taanis”**

LIFE08NAT/EE/000257

DRAGONLIFE



KESKKONNAAMET

Miks selline projekt?

2002 väikeveekogude inventuur Karulas

Eesti-Taani kahepaiksete kaitse projekt

2006 inventuur Emajõe-Suursoos ja Piirissaarel

Põhjamaade Herpetoloogia Sümpoosion

2007 inventuur Lääne-Virumaal

Harivesiliku LIFE seminar

Väikeveekogude üldine halb seisund – kinnikasvamine,
reostus, kalad

Eluks ja paljunemiseks sobilike väikeveekogude vähesus ja
populatsioonide killustatus

Miks sellised liigid?

Ohustatud ja kaitsealused liigid.

Kasutavad veekogusid paljunemiseks.

Populatsioonid väikesed ja isoleeritud.

Levikuareaal kattub suuresti.



Projekti eesmärk

Eesmärgiks on kaitsta suur-rabakiili ja mudakonna väikeseid ja isoleeritud asurkondi rajades ja taastades nende eluks hädavajalikke väikeveekogusid, luues samas soodsamad elu- ja paljunemistingimused ka teistele puhtaveelistest kalavabadest väikeveekogudest sõltuvatele liikidele.



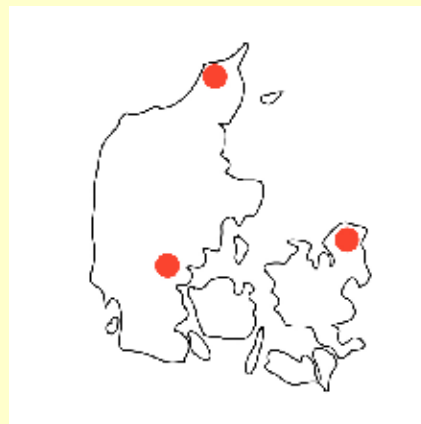
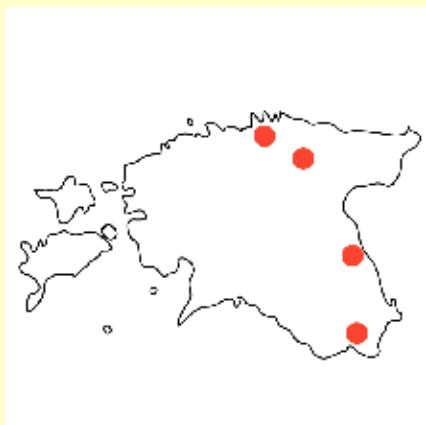
Osalejad: Eesti: Keskkonnaamet

Taani: Alleroedi, Hjørringi, Vejle, Hillerødi ja
Gribskov vallad ning Amphi Consult

Rahastaja: Euroopa Liidu LIFE programm

Kestvus: 01/01/2010 – 31/12/2014

Projektialad Eestis: Lahemaa, Mõdriku-Roela, Varangu,
Lasila, Porkuni, Neeruti, Piirissaare,
Emajõe-Suursoo, Karula



Projekti tegevused

- Väikeveekogude inventuur projektialadel
- Sihtliikide soodsa seisundi kriteeriumid
- Sihtliikide tegevuskavad
- Juhend väikeveekogudega seotud võõrliikide (hõbekoger, vesikatk) eemaldamiseks



- Väikeveekogude taastamine ja uute rajamine - 111
- Väikeveekogude õppeprogramm koolidele ja väikevahendid 20 koolile
- Õppekäigid õpilastele, õpetajatele, maaomanikele
- Seminarid - 3 seminari Eestis ja 1 Taanis



- Trükised ja näitus

Projekti koduleht www.keskkonnaamet.ee/dragonlife

Näitus Alatskivi looduskeskuses (kahepaiksetel külas, mudakonna elutsükkel)

Projekti voldik

Eesti kahepaiksete määraja

Eesti kiilide määraja

Voldik mudakonnast

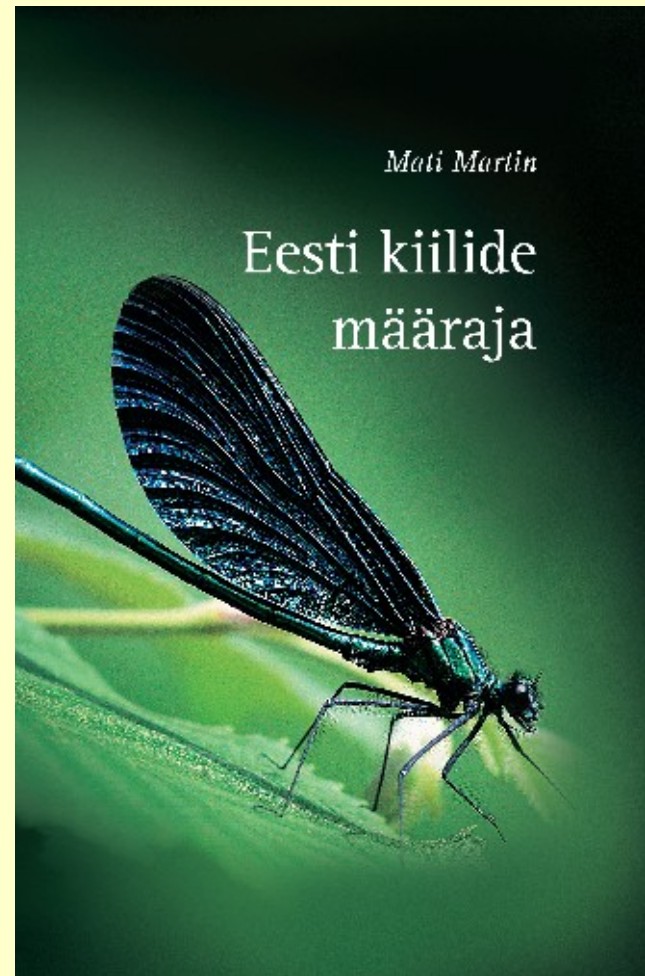
Voldik suur-rabakiilist

Voldik vöörliikidest

Infotahvlid

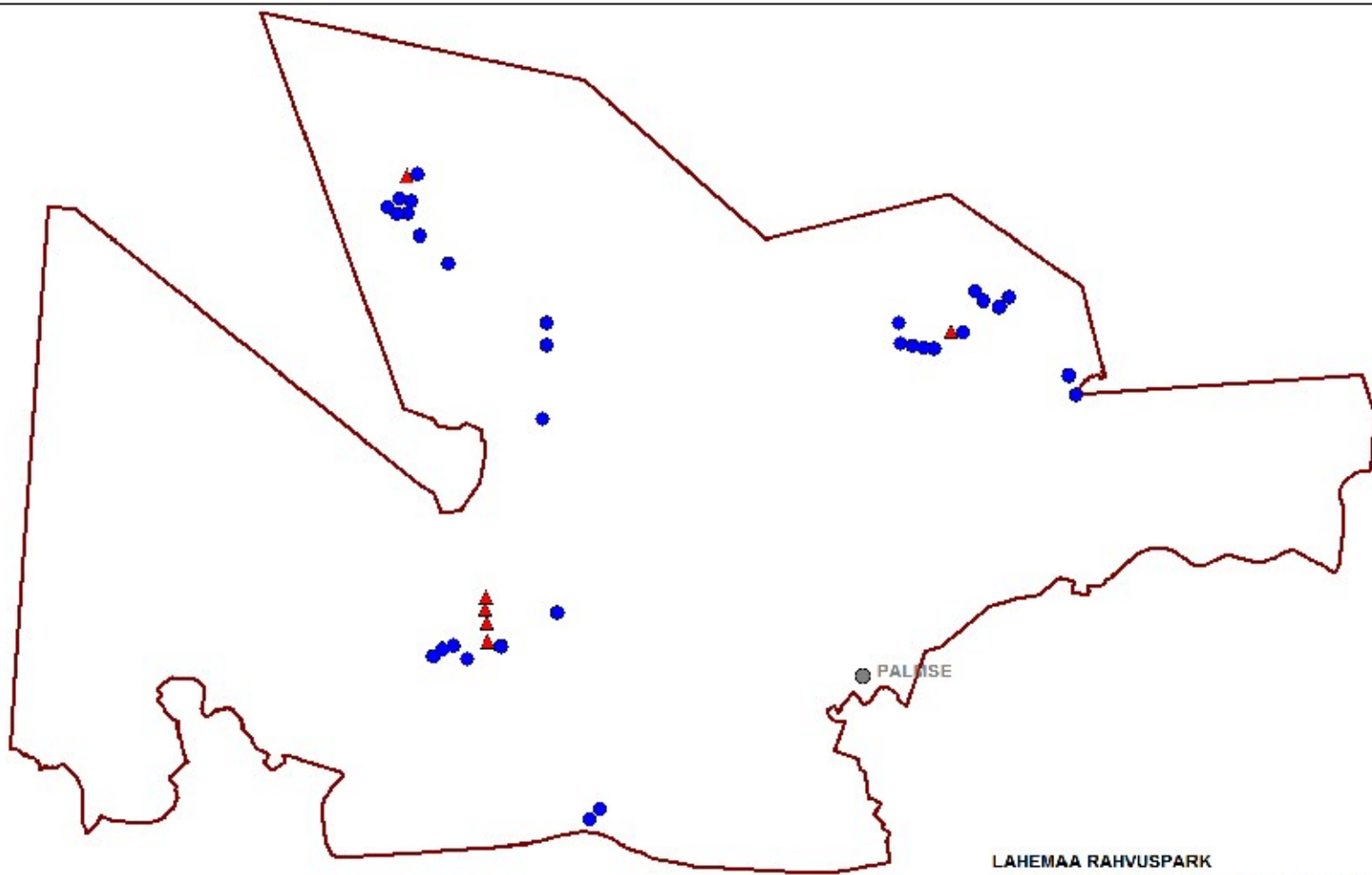
Layman´s report

Best Practice Guidelines



Lahemaa

- Väikeveekogude inventuur 2010
Lahemaal inventeeriti 97 veekogu. Enne projekti oli teada 1 suur-rabakiili leiukoht, inventuuriga lisandus 5 kohta
- 2 õppepäeva 2011 (Lahemaa 40 ja Youth Rangers Camp)
- Rahvusvaheline seminar Ojaäärsel 2013
- Taastatakse ja rajatakse 28 väikeveekogu
Asukohad valitud, töö planeeritud 2014
- Liikide tegevuskavad
- 1-2 infostendi paigaldamine - kuhu?
- Õppematerjal koolidele – mis koolid?



- LAHEMAA RAHVUSPARK**
- Taastatava või uue lombi'tiigi asukoht
 - ▲ Suur-rabakiili leiukoht
 - ▭ Kaitseala piir

Lahemaa

Ettepanekud – õppepäevad, info jagamine, infostendid!

