

PRESSEMEDDELELSE

20. august 2009

Genslyngningen af Varde Å skudt i gang

Med et spadestik startede miljøminister Troels Lund Poulsen (V) i dag naturgenopretningen af Varde Å - endnu et projekt under Danmarks i øjeblikket største naturgenopretningsprojekt, *Snæbelprojektet*.

Spadesticket var den første lille klump af de omkring ½ mio. m³ jord, der skal flyttes rundt på i løbet af det næste års tid. Når projektet til 60 mio. kroner er gennemført vil 20 kilometer af Varde Å være ført tilbage til åens oprindelige løb med sving og stryg.

Naturprojektet vil give langt bedre livsbetingelser for den særlige laksefisk, snæblen, der engang var vidt udbredt i hele Vadehavet – fra Holland i syd til Skallingen i nord. I dag findes fisken kun i den danske del af Vadehavet.

Et særligt ansvar for snæblen

"Danmark arbejder for at bremse antallet af arter, der forsvinder fra naturen. For en række arter gælder specielt strenge beskyttelsesordninger, som forpligtiger os til, at sikre deres overlevelse. En af de arter er netop snæblen. Derfor har vi et særligt ansvar. Både i forhold til at redde snæblen – men også i forhold til vores efterkommere, der gerne skal have en bedre natur, end den vi har i dag", siger miljøminister Troels Lund Poulsen (V), der forventer, at Varde Å bliver et naturparadis.

[Snæbelprojektet](#), der udføres i fire sydvestjyske åer, koster i alt ca. 100 mio. kroner. De 60 mio. kr. kommer fra EUs LIFE-fond, fordi fisken er på EU's liste over særligt truede og beskyttelseskrævende arter. Skov- og Naturstyrelsen er bygherre på projektet, der ud over støtten fra EU-LIFE også modtager økonomisk støtte fra Syd Energi og Varde Sportsfiskerforening.

Snæbel-projektet vil også komme en lang række andre arter til gavn. Det gælder f.eks. odderen og fisk som ål, laks og lampretter. Også padder, krybdyr og fugle vil få det bedre.

Ambitiøs plan for Varde Å

Naturgenopretningen af Varde Å følger en ambitiøs plan, der strækker sig langt ind i 2010:

Gennem resten af 2009 sker følgende:

- Strækningen nedstrøms Sig Fiskeri (3 km) udvides i bredden
- Der anlægges et nyt stryg oven for Ansager Stemmeværk
- De 35 å-slynger mellem Hessel og Nørholm graves, men tilsluttes først åen i 2010

I gennem hele 2010 sker følgende:

- Å-strækningen fra Ansager Stemmeværk til Sig Fiskeri udvides i bredden
- De 35 slyngninger tilsluttes åen
- Vandet fra Ansager Kanal ledes til Varde Å
- Ansager Stemmeværk fjernes
- De ca. 350.000 m³ af de i alt ½ mio. m³ jord, der bliver gravet op ved åens udvidelse og gensnoning, fyldes i Ansager Kanal
- Akvædukten over Holme Å-dalen fjernes

Yderligere oplysninger:

Ulrik Lorenzen, skovrider, Skov- og Naturstyrelsen Blåvandshuk, ULO@sns.dk , tlf.: 76 54 10 20 el. 21 41 86 46.

Ove Kann, projektleder for Varde Å projektet, Skov- og Naturstyrelsen Vadehavet, OVKAN@sns.dk , tlf.: 74 82 61 05 el. 29 62 97 26.

Hans Ole Hansen, projektleder for EU-LIFE Snæbelprojektet, Skov- og Naturstyrelsen Vadehavet, OLE@sns.dk , tlf.: 74 82 61 05 el. 21 21 55 10.

Thomas Hag, pressemedarbejder, Departementet, thh@mim.dk , tlf.: 72 54 60 41 el. 22 48 10 30.