

## 90 valgte sofaen fra og trak i gummistøvlerne

### **Naturprojektet ved Råsted Lilleå og Bavnbæk trak mere end middagssøvnen**

#### **Der ER stor interesse for naturprojekter.**

Ikke færre end 90 støvleklædte gæster dukkede nemlig op til den natur-tur, som DN-Holstebro og Skov- og Naturstyrelsen i fællesskab havde inviteret interesserede på søndag den 25. oktober i den fugtige ådal, hvor Råsted Lilleå og Bavnbæk nu så småt er ved at indtage de menneskeskabte nyligt etablerede slyngninger. Der er IKKE tale om egentlig naturgenopretning, pointerede projektleder Henning Fjord Aaser fra Skov- og Naturstyrelsen. Nærmere at ådalen gives tilbage til vandløbene. Der er således ikke tale om, at man har genfundet de historisk betingede slyngninger. Vandløbene vil på sigt etablere sig, så slyngningerne om årtier givetvis ser helt anderledes ud end nu, forklarede projektlederen de interesserede tilhørere.

#### **Stor bulldozer**

Slyngningerne har krævet flytning af 66.000 kubikmeter jord. En del ligger stadig som kæmpemæssige muldvarpeskud og venter på at blive genbrugt som fyld i de snorlige "vandveje", efterhånden som vandet bliver ledt ud i det nye vandløb. Her skal også 1000 kubikmeter sand og grus være med til at stabilisere åbredderne samt sikre gydebanker til ørreder, som i gamle dage fandtes i stort tal i vandløbene.

Naturgeograf Halfdan Sckerl fortalte om de naturkræfter, som tilbage i istiden dannede landskabet "Skovbjerg Bakkø".

"Flytning af 66.000 kubikmeter jord kræver store bulldozere, men tænker man på den gletscher, der dannede Skovbjerg Bakkeø, så kan man virkelig tale om en bulldozer, der kunne noget", påpegede Halfdan Sckerl. Han forklarede også, at Lilleåsystemet – ådal og tilhørende vandløb – er dannet af smeltevand fra snefald og lignende. Ikke af gletschervand, som det kendes fra Storådalen og Karup Å-dalen.

#### **Ministerbesøg**

Naturprojektet ved Råsted og Skærum Mølle får meget snart besøg af Miljøminister Troels Lund Poulsen, der indvier vandløbsprojektet, som udgør første del af projektet.

I foråret 2010 bliver der plantet 15 ha bynær løvskov ved Skærum Mølle. Der skal også etableres publikumsfaciliteter – måske i form af stier. Den del tænker Skov- og Naturstyrelsen at inddrage publikum i. Det bliver således muligt at fremkomme med ideer og ønsker i den forbindelse, fortalte projektleder Henning Fjord Aaser.

-kama



Foto: Karen Margrethe Nielsen.

**Inden vandringen blev deltagerne orienteret om projektområdet via et kort. Fra venstre er det projektleder Henning Fjord Aaser, Skov- og Naturstyrelsen, naturgeograf Halfdan Sckerl samt Ole Primdahl, der er formand for DN-Holstebro.**



Foto: Karen Margrethe Nielsen.

**Store rør skal sikre vandets løb under Hvolbyvej, og så er det slut med at sidde sådan.  
Naturprojekt Råsted Lilleå og Bavnbæk**

Råsted Lilleå og Bavnbæk genslynges på en ca. 4 km lang strækning.

Landbrugsdriften ekstensiveres på ca. 130 ha.

Der etableres ca. 15 ha bynær løvskov ved Skærum Mølle.

Der genskabes ca. 100 ha. Lysåbne engarealer i ådalen.

Der etableres publikumsfaciliteter og stier i ådalen og i den nyetablerede løvskov.

Råsted Lilleå vil herefter have et stort set ureguleret forløb fra udspring til udløb.

Råsted Lilleå danner tilløb til EU naturbeskyttelsesområde (Nissum fjord).

Projektet ventes at bevirke en årlig reduktion i kvælstofudledningen på ca. 18 ton.

Omkostningerne ventes at være i størrelsesordenen 25 mio. kroner.

Naturprojektet gennemføres som en del af regeringens særlige vand- og naturindsats (miljømilliarden).

Råsted Lilleå og Bavnbæk, Storå og Nissum fjord udgør ét ud af de udvalgte 11 danske geografiske indsatsområder i årene 2007-2009.

Naturprojektet ved Råsted gennemføres i perioden 1. august 2009 og 15. maj 2010.

Genslyngningen af vandløbene ventes færdig inden udgangen af november 2009.

I foråret 2010 plantes skov og etableres stier.

Læs om projektet på Skov- og Naturstyrelsens hjemmeside

[http://www.skovognatur.dk/Nyheder/August2009/VJY\\_Nyhed\\_lilleaa\\_aug09.htm](http://www.skovognatur.dk/Nyheder/August2009/VJY_Nyhed_lilleaa_aug09.htm)

Kilde: Miljøministeriet og Skov- og Naturstyrelsen.



Foto: Karen Margrethe Nielsen.

**Naturvandringen bød på forhindringer som fugtigt, fedtet mark og småvandløb, der skulle passeres.**



Foto: Arne Christensen

**Nogle af de mange deltagere på turen langs det nye slyngede del af Lilleå.**