



LIFE-projekt i højmosen Nybo Mose på Fyn



*Annita Svendsen
Skov- og Naturstyrelsen, Fyn*



*Erik Vinther
Miljøcenter Odense*

*Lene A. R. Nielsen
Miljøcenter Odense*

Nybo Mose



2006



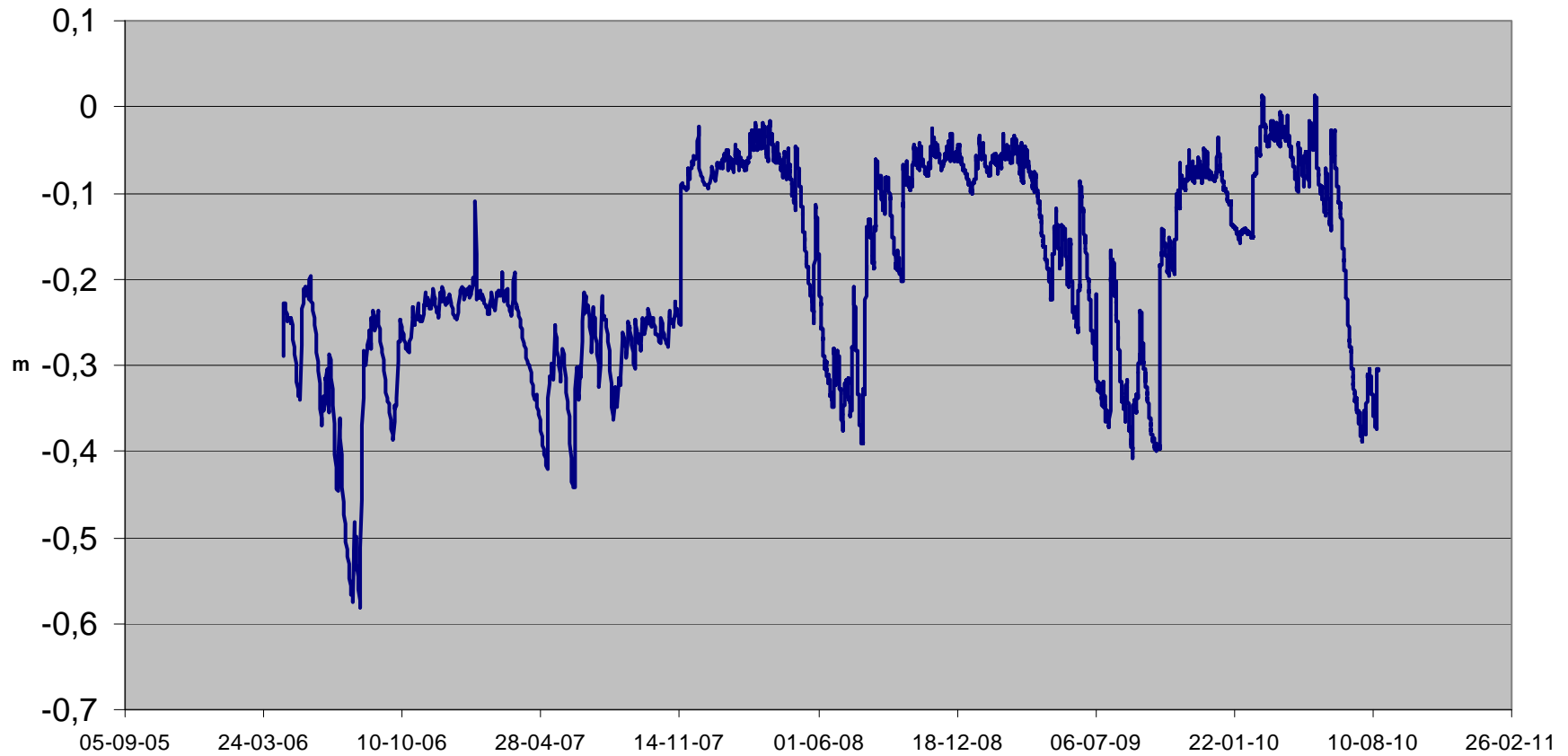
2008

Fældet 3,9 ha
"skovbevokset
tørvemose"

Vandstandsdata 2006-2010 fra Nybo Mose 1



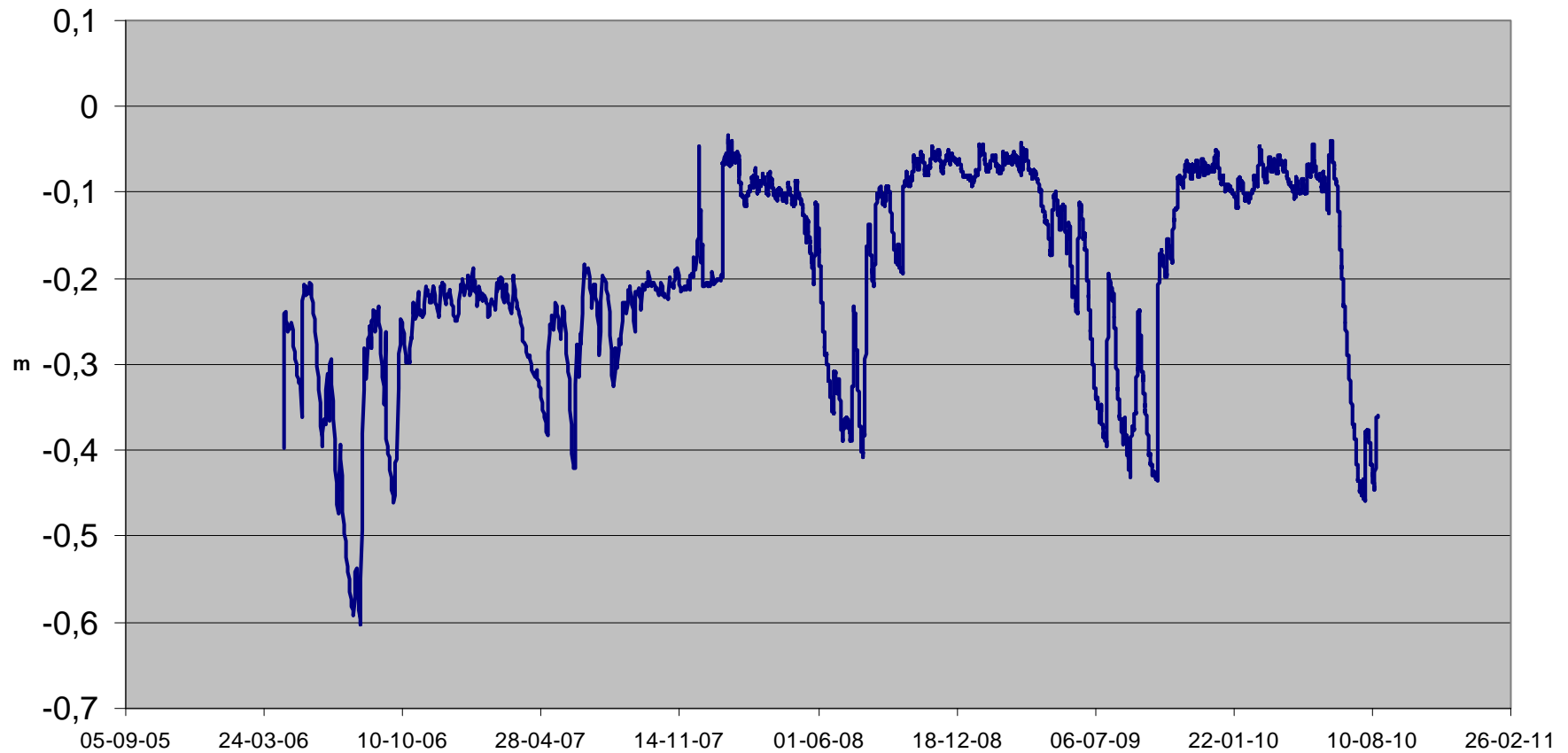
Nybo Mose 1 (2006-2010)



Vandstandsdata 2006-2010 fra Nybo Mose 2



Mybo Mose 2 (2006-2010)



Erfaringer fra LIFE-projektet



- Fældningen af birk og rød-el forårsagede store skader på tørveoverfladen på trods af køreplader
- Begrænset genvækst fra stød fra birk, men kraftig genvækst fra rød-el (stor bestand af rådyr)
- Blokering af grøfter har hævet vintervandstanden med ca. 15 cm og nedsætter virkning af ekstrem sommertørke.
- Brug af vandstandsloggere kræver meget tilsyn
- Bearbejdning af eksisterende NOVANA-data kan belyse en eventuel vegetationsudvikling
- NOVANA-program 2011-2015 for Nybo Mose bør suppleres med ekstra analysefelter