



Oslo, dato 28.01.2008

Til  
Fylkesmannen i Oslo og Akershus,  
v. Nittedal kommune, skogbrukssjefen,  
reg.landbruk@o2i.net

## **HOGST I LILLOMARKA VED NORDRE LANGEVANN. TILSLUTNING TIL KLAGE PÅ VEDTAK**

Det vises til:

- 9 vedtak av 21.12.2007, fattet av skogbrukssjefen i Nittedal vedr. hogster i gårdsnummer 12, bruksnummer 46 i Nittedal kommune, skogeier Morten Lysø.
- Klagebrev på de 9 vedtakene fra Naturvernforbundet i Oslo og Akershus (NOA), datert 09.01.2008.

Lillomarkas venner slutter seg med dette fullt og helt til klagen fra NOA, og oppfordrer skogeier til å gå med på frivillig vern av de områdene som er viktigst mht. både naturverdier (biotop) og friluftsverdier/opplevelsesverdier. Vi oppfordrer Nittedal kommune / Fylkesmannen til å gjøre om vedtakene, forhandle og/eller evt. bidra økonomisk slik at verdifulle natur- og friluftsområder blir bevart og vernet for all framtid.

På møte og befarig 24.01.2008 sammen med bl.a. skogeieren, Nittedal kommune og NOA la Egil Bendiksen fra NINA fram svært viktige momenter som tilsier at alle hogstområdene, med unntak av området betegnet 5Ø, bør vernes for å ivareta et helhetlig belte fra Gryta og Revlikollen i sør til og med nøkkelbiotopen på Lysthøgda i nord, av hensyn til biologisk mangfold. Flere av de aktuelle hogstområdene ligger tett inntil nøkkelbiotopen på Lysthøgda, og områdene lenger sør inneholder gammelskog som i høyeste grad bør vernes, både p.g.a. natur- og friluft-/opplevelsesverdier. Dette understrekes av at det er svært få områder igjen av denne typen i Oslomarka.

Filuft- og opplevelsesverdier i et område øker naturlig nok med antall mennesker som sogner til området. Den nære beliggenheten til boligområder med stor befolkningstetthet gjør at Lillomarka er nærmeste friluftsområde for svært mange mennesker. Dette anser vi som et viktig argument for å verne de aktuelle områdene.

Den nevnte befaringen og møtet i forkant har forsterket vårt standpunkt om at områdene må vernes.

For styret i Lillomarkas Venner  
Hilsen

Frode O. Hansen