

Foretaksnavn: Norsk institutt for naturforskning

Navn: Lars Rød-Eriksen

Adresse: P.b. 5685 Sluppen

Postnr.: 7485 Trondheim

Mobiltelefon: 97727471

E-post: Lars.Rod-Eriksen@nina.no

Mottaker: Hordaland fylkeskommune

Saksnr.: 2016/12-27

SLUTTRAPPORT

REFERANSENR.: 17R657F4

Hønefuglportalen

Egenvurdering av gjennomføring av tiltaket og tiltakets effekt

Ble tiltaket gjennomført som planlagt? Ja

Egenvurdering av prosjektets faglige resultater og gjennomføring:

Prosjektet har blitt gjennomført i henhold til intensjonen beskrevet i prosjektsøknaden og i NINA minirapport 423 - arbeidspakke 2. Fra og med 2016 er datagrunnlaget for Hønefuglportalen økt til å dekke tilnærmet alle aktuelle fylker. I tråd med søknaden og minirapporten har vi i 2016 videreutviklet webportalen, med bl.a. grafisk fremstilling av takseringsresultater (pr. fylke), takseringsforhold og smågnagerindeks - en tjeneste vi er meget fornøyd med å kunne tilby brukerne. FoU-miljøene har utarbeidet felles rutiner for analyser og rapportering til tilknyttede rettighetshavere, samt aktivt bistått eksisterende og nye samarbeidspartnere i raffinering av studiedesign og tilrettelegging av taksering i nye områder. Vi har også vært aktive med å etterkomme forslag til endringer og ny funksjonalitet fra rettighetshavere og taksører, noe både vi og rettighetshaverne er svært fornøyd med.

Kort sammendrag/abstract av oppnådde resultater:

Vi har i 2016 økt omfanget på datagrunnlaget, i hovedsak ved å knytte oss til flere Fjellstyrer og private grunneiere, men også gjennom å bidra aktivt til å forbedre studiedesign og takseringsrutiner hos eksisterende rettighetshavere. Selve portalen har blitt utvidet med ny funksjonalitet, spesielt app-er som gir en grafisk fremstilling til brukerne av visse deler av datagrunnlaget (spesifikt årlig bestandsestimat, takseringsforhold og smågnagerindeks), men også en del mindre oppgradering og endringer som forbedrer brukergrensesnitt og brukeropplevelse.

Redegjør for hvordan forvaltningen kan benytte resultatene:

Forbedrede rutiner for analyser og rapportering på FoU-nivå har bidratt til å øke presisjonen i datagrunnlaget. Dette, sammen med en økning i antall samarbeidspartnere, og enda tettere oppfølging av eksisterende og nye rettighetshavere mhp. studiedesign og taksering, medfører enda sikrere estimater for hønefugltetthet og kyllingproduksjon. Sikrere estimater gir et bedre grunnlag for avgjørelser mtp. jaktkvoter, vurdering av rødlistestatus m.v. Utbedring av web-portalen med flere nye funksjoner gjør det enklere for både private og offentlige rettighetshavere å skaffe raskere og bedre oversikt over rypebestandene i sine respektive områder, i tillegg til å få et visst innblikk i hvordan rypebestandene


svinger mellom år og regioner. Dette datagrunnlaget er gunstig til bruk i mange sammenhenger for både forskning og forvaltning.

Regnskap

Utgifter	Budsjett	Regnskap
Utgifter til gjennomføring av tiltaket		
Lønn (egen)	320 000	317 766
Lønn (leid)	30 000	
Transport (kjøring)	0	
Diverse utgifter	0	48 911
Annet - spesifiser	0	
Utgifter til investeringer		
Spesifiser	0	
Spesifiser	0	
Spesifiser	0	
Total sum	350 000	366 677

Forklaring til regnskapet, herunder eventuelle innsparinger/avvik i forhold til søknaden:
Ta kontakt om det ønskes ytterligere detaljer rundt regnskapet.

Vedlegg

 16S9E397_Rapportering_2016_Hordaland.pdf (Utvidet rapport)

Merknad:

Ingen merknad

Ettersende vedlegg per post: Nei

[sign] Lars Rød-Eriksen for Norsk institutt for naturforskning

Lvert 30.05.2017