

Organisasjonsnummer: 912047652

Foretaksnavn: LA HUMLA SUSE

Navn: Frauke Susanne Heivand

Mottaker: Statsforvalteren i Oslo og Viken

Saksnr.: 2020/2215

ÅRSRAPPORT

REFERANSENR.: 20RD864E

## Kartlegging i Kantsoneprojektet i Buskerud 2020

Ble tiltaket gjennomført som planlagt? Ja

Beskrivelse av gjennomføring av tiltaket:

Hensikten med Kantsoneprojektet var å finne og skjøtte kantsoner som egner seg som habitat for humler og andre pollinatorer; det vil si helst kanter med stedegen engvegetasjon som kan skjøttes for å utvikles til bedre pollinatorhabitat. Siden prosjektet dreier seg om utvikling av engflora for pollinatorer ble det ikke gjort noen totalregistrering av artsforekomster, men fortrinnsvis bare en registrering av blomsterplanter, lyngvekster og visse andre planter som kan være av interesse for humler og andre pollinatorer.

For insektsregistreringer har innsamlingsmetoden i hovedsak vært håving. Av arter som ikke kunne bestemmes i felten der og da, ble et lite utvalg tatt med for artsidentifisering senere. For hver kantsoner er først humler og andre bier listet opp. Deretter dagsommerfugler, andre sommerfugler og så videre med fugler til slutt.

Da vi fikk noe mindre midler enn opprinnelig søkt om, ble antallet dager i felt med registreringer redusert til 8 dager totalt (fem for planter og tre for insekter).

Uten årlig kartlegging hadde vi ikke kunnet dokumentere noen effekt av restaurerings- og skjøtselsinnsatsen i Kantsoneprojektet i Buskerud. Tre år er imidlertid uansett for kort tid til å dokumentere litt mer varige vegetasjonsforandringer. Den årlige kartleggingen i det treårige prosjektet har likevel gjort det mulig å dokumentere en utvikling i de fleste kantsonene mot en mer pollinatorvennlig vegetasjon som følge av innsatsen med henblikk på restaurering/skjøtsel.

Sammenlagt tyder de årlige registreringene på at restaurerings- og skjøtselsinnsatsen på de fleste gårdene har hatt positiv betydning for pollinatorer gjennom at kantvegetasjonen har blitt mer arts- og blomsterrik. I tillegg har det hatt positiv betydning for engfloraen, for selv om de fleste engartene fortsatt er vanlig forekommende i Norge er det mange som er på tilbakegang og har blitt mer sjeldne i jordbrukslandskapet i takt med sterkt reduserte arealer av slåttemark og naturbeitemark.

## Regnskap

Kostnader	Budsjett	Regnskap
Investering i utstyr	0	0
Egen arbeidsinnsats	70 000	55 000

Kjøp av tjenester	0	0
Reisekostnader	8 000	7 000
Administrasjonskostnader (LHS)	15 000	13 000
<b>Sum kostnader</b>	<b>93 000</b>	<b>75 000</b>



Finansiering	Budsjett	Regnskap
Støtte fra tilskuddsordningen	93 000	94 000
Dugnadsinnsats	0	0
Andre offentlige tilskudd	0	0
Annen finansiering	0	0
Egne midler	0	0
<b>Sum finansiering</b>	<b>93 000</b>	<b>75 000</b>

Regnskapsbalanse: 0

**Forklaring til regnskapet, herunder eventuelle innsparinger/avvik i forhold til søknaden:**

Da vi ikke fikk innvilget hele beløpet på 93 000 kr, nedjusterte vi budsjettpostene noe i revidert budsjett, slik at de samsvarte med den faktiske bevilgningen på 75 000 kr. Kartleggingspotten og rapporteringsposten ble nedjustert til 55 000 kr. Også reisekostnader og administrasjonsutgifter ble nedjustert noe.

## Vedlegg

-  Prosjektrekskap Kartlegging Kantsoner - signert.pdf (Regnskap)
-  KantsoneprojektetBuskerud2020RapportMiljødirektoratetPlanter-InsekterLHS\_AN-RB.pdf (Utvidet rapport)

**Merknad:**

*Ingen merknad*

 **Frauke Susanne Heivand for LA HUMLA SUSE**

Leveret 01.11.2020