



Sabima kartleggingsnotat 9 -2017

## Kartlegging 2017, Buadammen, Larvik

Av Dagny Mandt  
for Larvik Botaniske Forening



*Buadammen*

*Foto: Dagny Mandt*



Omtalt larve i hogstfelt vestsiden av Buadammen. Foto: Dagny Mandt



## **Kartlegging av biomangfoldet i og ved Buadammen, Larvik 5 og 16 august 2017 Arrangert av Larvik Botaniske Forening**

*Emneord: Generell artskartlegging, Larvik Kommune*

Kartleggingen i og rundt Buadammen ble avviklet 5 og 16 august 2017.

Deltakere 5 august var:

Norman Hagen

Per Marstad

Tor Harald Melseth

Anne Borander

Dagny Mandt

Deltaker 16 august var

Dagny Mandt (på jakt etter  
karminspinner).

Kunnskapsmessig dekket medlemmene i gruppa karplanter, fugler og sopp godt. Noen insekter ble også registrert i tillegg til litt lav.

Området for kartleggingen består av et oppdemmet, nokså grunt vann som er nesten helt dekket av vannplanter med noe gammel skog sør, nord og øst for vannet. Vestenfor vannet finnes 2-3 år gamle hogstflater med kantvegetasjon langs vannet. I sørøst er det litt plen og 2 hytter. Berggrunnen er i hovedsak Larvikitt.

Hele området rundt vannet ble undersøkt med varierende bredde på området. Det er et artsrikt område – med mer enn 180 karplanter registrert - og heldigvis uten mange svartelista arter. Det vi fant var rødhyll i hogstfeltet, men den er det ganske mye av. Av rødlista arter fantes barlind og ask og i tillegg drøbakbakkestjerne på skrotemark langs veien ned til dammen. Soppen hadde ikke kommet ordentlig i gang enda med 22 arter.

Båt ble velvillig utlånt av eierne av hytta slik at vi fikk undersøkt vannet med båt i tillegg til kasterive fra land. Kransalger finnes det mye av og muligens 2 arter i chara-slekten. Også blærerot fantes det en del av. I tillegg til den dominerende tjønnaksen var det gule og hvite nøkkeroser som dekket overflaten. Flere steder langs land var det mye myrkongle og på noen små øyer ved hovedinnløpet var det mye pors, skjoldbærer, trådstart og melkerot.



En larve ble fotografert på vestsiden av vannet 5 august (se bilde ovenfor) og Lars Ove Hansen (sendte forespørsel til Spør en biolog) synes det lignet karminspinnerlarve. Sikker var han ikke, så 16 august ble bestanden av bergsvineblom undersøkt nøyer – uten at det ble funnet noe som kan føre til sikker bestemmelse.

Som en kuriositet kan nevnes et valnøttre med bra størrelse og en del frukter som stod i skogkanten ved det som har vært bolighus og som nå er hytte.

Alle funn er lagt inn på Artsobservasjoner merket med: «Kartleggingsmidler Sabima».