



Apolemia uvaria (Perlesnormanet)



Foto: Erling Svensen

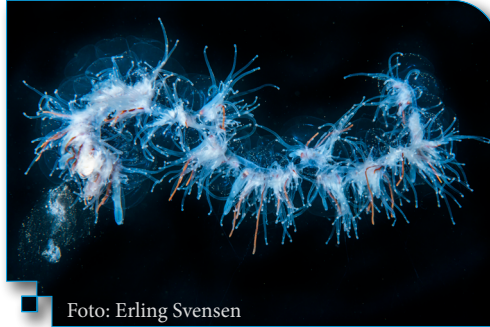


Foto: Erling Svensen



Foto: Erling Svensen

Beskrivelse

Hører til kolonimanetene (Orden Siphonophorae). Perlesnormaneten har fått navnet fordi den kan minne om et perlekjede. Kolonien er dannet av en sentral streng som bærer grupper av rosa og hvite tentakler som klumper seg sammen eller strekker seg utover. Kolonien har en luftblære i den ene enden og mindre blærer i kjeden.

Størrelse

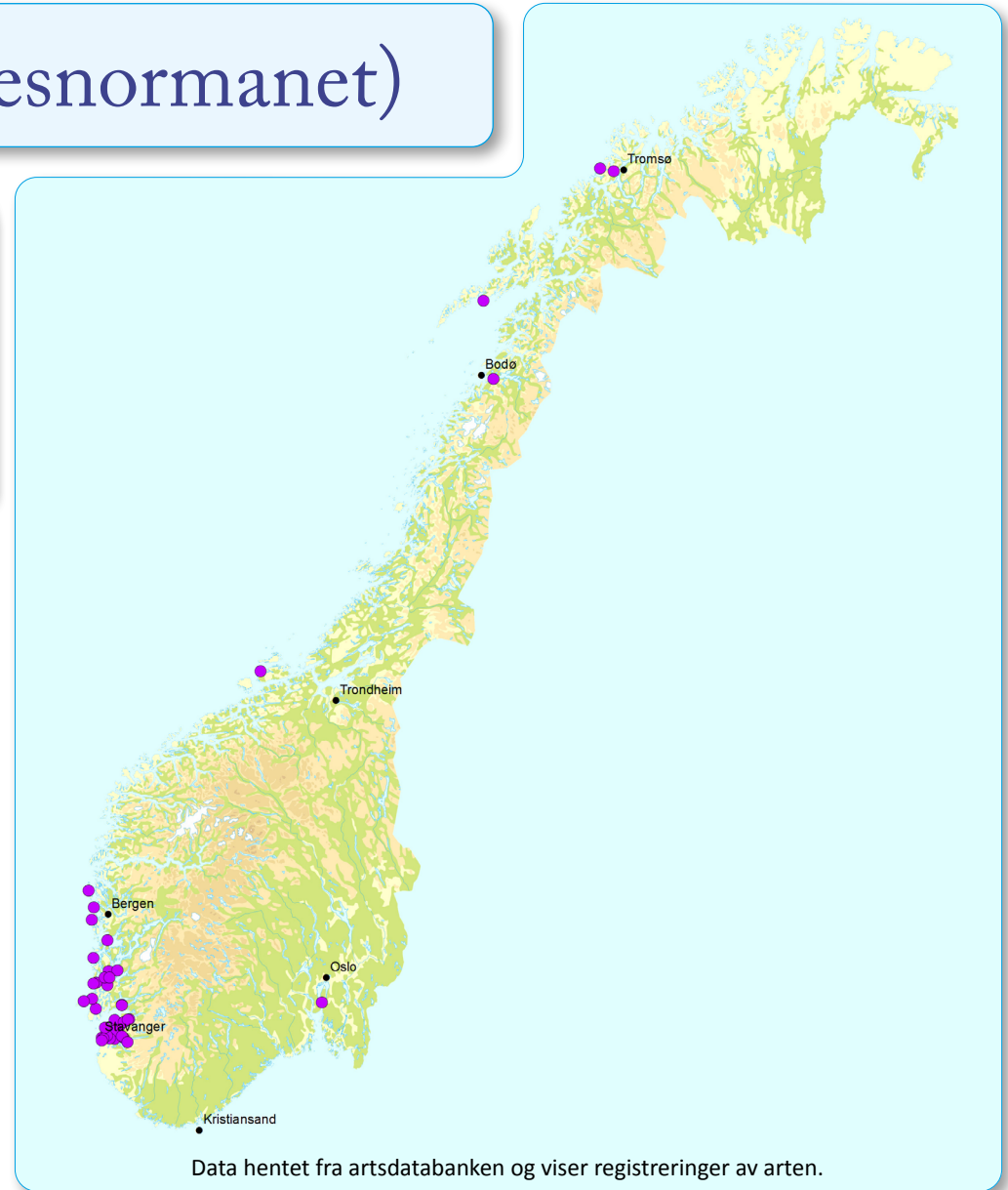
En koloni kan nå 3 m i total lengde og ha en diameter på 2–5 cm, og de enkelte cellene har en diameter på rundt 15 mm.

Levesett

Perlesnormaneten er et rovdyr og fungerer som drivgarn, som sprer tentaklene for å fange annet plankton. Perlesnormaneten spres passivt med strømmen. Den finnes i hele vannsøylen ned til 1000 meter.

Giftighet

Perlesnormaneten tilhører nesledyrene. Nesledyrene har neslegift som de bruker til å lamme og drepe byttedyr eller fiender. Denne neslegiften kan skade fiskens gjeller, hud og øyne. Har forårsaket fiskedød i Norge.



Utbredelse i Norge

Observert flere steder langs kysten både i Vestland, Trøndelag, Nordland, Troms. Forekommer primært på høsten og vinteren.