

B**RETURADRESSE:**

Blyttia,
 Naturhistorisk museum,
 Postboks 1172 Blindern,
 NO-0318 Oslo

**BLYTTIA 76(2) – NR. 2 FOR 2018:****NORGES BOTANISKE ANNALER**

Roman Gramsz og Joanna Potocka: En statusoversikt for flytegro <i>Luronium natans</i> i Oslo	85 – 94
Geir Høitomt: Skjeggklokke <i>Campanula barbata</i> , en art i trøbbel	95 – 102
Mikael Hedrén og Steinar Skrede: Hva er <i>Dactylorhiza traunsteineri</i> ?	105 – 116
Kjell Furuset: Hva betyr trenavna rogn og asal?	121 – 126
Kristian Hassel: Hva er effekten av utbygging av småkraftverk på moser som vokser på liggende dødved? En populasjonsstudie av fakkeltvebladose <i>Scapania apiculata</i>	127 – 133

FLORISTISK SMÅGODT

Tiril Myhre Pedersen: Forslag til norsk navn på den «nybeskrevne» hybrid <i>Carex ×saamica</i> (<i>C. rostrata</i> × <i>rotundata</i>)	103 – 104
Per M. Jørgensen: Syrinslirekne, en plante å se opp for	133 – 135

SKOLERINGSSTOFF

Jan Wesenberg: Venner som poserer sammen: De fire små sommergrønne snellene	76 – 78
Geir Arne Evje: Kvartalets villblomst: Stjernesildre	79
Jan Wesenberg: Venner som poserer sammen. Rødkløver og skogkløver	81
Jan Wesenberg: Bota-myter	81 – 82
Jan Wesenberg: Så du bjørn eller Bjørn i skogen, og så du siv eller Siv ved vannet?	83

NORSK BOTANISK FORENING

Kristina Bjureke: Leder. Fremmede arter, svartelistearter, invasive aliens og uønskede pestarter – kjært barn har mange navn	71 – 73
Kristin Bjartnes: Landsmøtet i Norsk Botanisk Forening	73
Kristin Bjartnes: Hederspriser i Norsk Botanisk Forening	74
Kristin Bjartnes: Norsk Botanisk Forenings arbeidsprogram 2018–2020	75
Odd Winge: Protest mot fergeterminal på Sævarhagsvikjø på Stord	80
Rebekka Ween: Ung Botanikers 3. turlederkurs!	116
(anon.) Nytt kurslederkurshefte!	135

MINNEORD

Asbjørn Moen, Kjell Ivar Flatberg og Tommy Prestø: Olaf Inge Rønning 1924–2018	117 – 120
--	-----------

BØKER

Klaus Høiland: Kjempe-oppryddingsjobb til glede for alle botanikere (Jørgensen, Weidemann & Fremstad 2006. Flora Norvegica av J.E. Gunnarus)	84
--	----

ANNONSE

I beit for ei plantepresse?	102
-----------------------------	-----

Forsidebilde:

Skjeggklokke *Campanula barbata* er en art med en underlig begrenset utbredelse i Norge, og nærmeste forekomster i Alpene og Karpatene. Den vokser i et begrenset område med hovedtyngden i de tre kommunene Etnedal, Nordre Land og Gausdal, men har nylig blitt funnet noen få steder også utenfor dette området. Geir Høitomt omtaler på s. 95 artens økologi og truslene arten står overfor i de ulike habitattypene, og presenterer noen spesielt tallrike eller nylig oppdagede forekomster. Forsidebildet er tatt 2006 ved Synnfjorden i Nordre Land av Karl Wesenberg.

Cover photo:

Campanula barbata is a species with a peculiarly restricted distribution area in Norway, with a long gap to the nearest occurrences in the Alps and Carpathians. It is restricted to mainly the three municipalities of Etnedal, Nordre Land and Gausdal, but has recently been found some few places outside this area. Geir Høitoms, on p. 95, gives a description of the species' ecology and the threats to it in different habitat types, and describes some especially abundant or newly discovered localities. Photo: Karl Wesenberg, 2006, at Synnfjorden, Nordre Land.