

**RETURADRESSE:**

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

**BLYTTIA 82(2) – NR. 2 FOR 2024:****NORGES BOTANISKE ANNALER**

- Charlotte Sletten Bjorå, Torbjørn Alm, Kine Hals Bødker, Malene Østreng Nygård, Anne-Cathrine Scheen,  
Jenny E.E. Smedmark og Kristine Bakke Westergaard: Norske navn på alle karplantefamilier og -ordener **83 – 116**  
Urban Emanuelsson, Ann Norderhaug og Anna Gudrun Thorhallsdottir: Biologisk mangfold i naturbeitemark  
med forskjellig beitetrykk **117 – 124**  
Pernille Fretheim, Rannveig Jacobsen og Siri Lie Olsen: Fra granplantefelt til stedege fjellbjørkeskog  
i Junkerdalsura naturreservat: korttidseffekter av restaurering av vegetasjon **125 – 135**

**SKOLERINGSSTOFF**

- Geir Arne Evje: Kvartalets villblomst. Sudetlok **77 – 78**  
Kristina Bjureke: Ex situ-bevaring og Nasjonal frøbank: siste nytt og opprop **81 – 82**  
Jan Wesenberg, Siri Rui og Einar Timdal: Venner som poserer sammen: Gul nøkkerose og soleinøkkerose **135**

**NORSK BOTANISK FORENING**

- Kristin Bjartnes: Leder. Velkommen til landsmøte 13.–15. september i Larvik **71 – 72**  
Marlene Palm: Blomstereng-bonanza 2024 – hva skjer? **72 – 73**  
Marlene Palm: Pilotprosjekt: Fjordens floravoktere rundt Oslo- og Drammensfjorden **74 – 75**  
Andy B. Sortland: Ny lokalforening i Lofoten **76 – 77**

**INNI GRANSKAUEN**

- Jan Wesenberg: «Verdens minste tre?» **78 – 80**

**BØKER OG ANDRE RESSURSER**

- (red.): Flott ressurs om arktisk biologi **75**

**ANNONSE**

- I beit for ei plantepresse? **116**

**Forsidebilde:** Konservatorene ved de norske herbariene har satt seg ned og laget forslag til norske navn på alle verdens karplante-familier og -ordener. I den anledning prydes Blyttia-forsida av en australsk plante som representant for det som nå foreslås å hete blodgiverfamilien Haemodoraceae: *Haemodorum* cf. *simplex*, fra Christmas Tree Well, Western Australia, November 2011. Foto: John Tann (CC BY 2.0 DEED Attribution 2.0 Generic; beskåret). Og vi slår med det samme et slag for blodgiversaken.

**Cover photo:** In this issue of the journal, the curators of the Norwegian vascular plant herbaria present a draft for Norwegian names to every vascular plant family and order. This is the reason why Blyttia's front page celebrates an Australian plant, a representative for what now is suggested to be called «The blood donor family» (blodgiverfamilien), Haemodoraceae: *Haemodorum* cf. *simplex*, from Christmas Tree Well, Western Australia, November 2011. Photo: John Tann (CC BY 2.0 DEED Attribution 2.0 Generic; cropped). And we seize the opportunity to stress the value of blood donation.