

# BLYTTIA

NORSK BOTANISK FORENINGS TIDSSKRIFT



1954

NR. 2

---

OSLO

*Hvis* De har befatning med mikroskopiske sopper i Deres laboratorie- eller undervisningsarbeid, vil dr. philos.

*Sigurd Funder's*

## PRACTICAL MYCOLOGY

*A Manual for Identification of Fungi*

være et uunnværlig hjelpemiddel for Dem.

---

Boken er en praktisk oppslagsbok for identifisering av mikroskopiske sopper, den første i sitt slag. Med korte beskrivelser og 200 illustrasjoner vil den sette Dem i stand til å bestemme de mest alminnelig forekommende sopper. Bestemmelsen foregår ved at man lager et enkelt mikroskopisk preparat som så sammenholdes med bokens billedstoff. — Boken er meget oversiktlig, idet billedstoffet er oppdelt i 3 grupper:

- I. Sopper av særlig interesse i generell mykologi
- II. » » » » i medisinsk mykologi
- III. » » » » i plante-patologi

146 sider. Klassifiseringstabell. Pris kr. 38.90 (inkl. oms.avgift).

*Til salgs hos alle bokhandlere, og hos*

**BRØGGERS BOKTRYKKERIS FORLAG**

Oslo 10.

# Om gjennombruddet av den engelske landskapsstil i nordisk havekunst og dens betydning for Nordens flora.

ON THE INTRODUCTION OF THE ENGLISH LANDSCAPE  
STYLE IN SCANDINAVIAN ORNAMENTAL GARDENING  
AND ITS BEARING ON THE FLORA OF SCANDINAVIA

Av  
ROLF NORDHAGEN

## I. Innledning.

I en oppsats i Botaniska Notiser for 1921 har RUTGER SERNANDER for første gang festet botanikernes oppmerksomhet ved et interessant utenlandsk, men naturalisert flora-element som han den gang kalte «*Luzula nemorosa*-gruppen». Dens viktigste representanter er vel *Luzula luzuloides* (= *nemorosa*) og *Poa Chaixii*, og den er påvist såvel i Danmark og Sverige som i Norge og Finland. Det dreier seg i første rekke om en park- og herregårdsflora, som fortrinnsvis opptrer i gamle plener under mer eller mindre skyggefulle tregrupper; men den har iallfall hist og her klart å spre seg på egen hånd til nye voksesteder i nærheten av de opprinnelige.

Tidligere hadde HJALMAR NILSSON publisert en oppsats med tittelen «*Luzula albida*'s artsrätt i vår flora» (1882), hvor han kunne sannsynliggjøre at en forekomst av *Luzula luzuloides* (= *albida* = *nemorosa*) og *Poa sudetica* i Snogeholms park i Skåne skyldtes utsåning av «skyggegressfrø» av tysk opprinnelse, men forhandlet gjennom firmaet N. P. Jensen i Hälsingborg. At den av Nilsson funne «*Poa sudetica*» var *Poa Chaixii*, er klarlagt i nyere tid. Ellers var *Luzula luzuloides* i 1880 blitt funnet på tre forskjellige steder i Sverige: i en bøkeskog ved Sofiero slott nord for Hälsingborg (J. G. Agardh), i en park ved Älberga nær Kolmården, og i Stadsparken, Jönköping. Allerede i 1881 uttaler Areschoug i II. opplag av Skånes Flora om *Luzula luzuloides*: «enär denna växt uppgifves förekomma förvildad i parker i norra Tyskland, är det möjligt, att så äfven är förhållandet i Skåne, ehuru å andra sidan den ej anträffats sådd på de skånska växtställena». — I tilslutning til Nilsson uttaler Sernander at *Luzula luzuloides* — *Poa Chaixii*-gruppen må være innkommet til