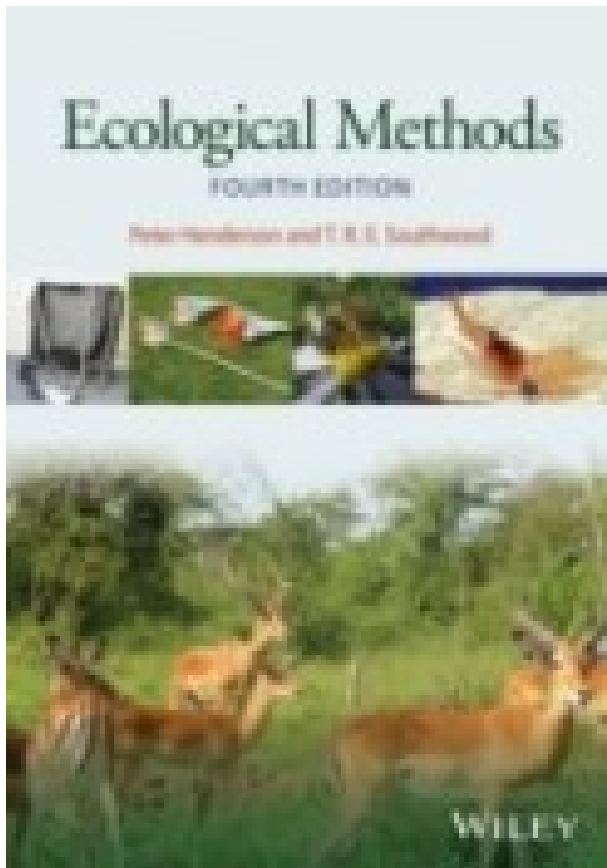


# Ecological Methods



|                      |  |
|----------------------|--|
| <b>Forfatter:</b>    | Peter A. Henderson og Sir T. R. E. Southwood |
| <b>Forlag:</b>       | John Wiley & Sons Inc                        |
| <b>Sprak:</b>        | Engelsk                                      |
| <b>Antall sider:</b> | 656  |
| <b>ISBN/EAN:</b>     | 9781118895276                                |
| <b>Kategori:</b>     | E-bøker                                      |
| <b>Utgivelsesår:</b> | 2016   |

[Ecological Methods.pdf](#)

[Ecological Methods.epub](#)

4th edition of this classic Ecology text \* Computational methods have largely been replaced by descriptions of the available software \* Includes procedure information for R software and other freely available software systems \* Now includes web references for equipment, software and detailed methodologies

Læringsutbytte. Etter fullført emne skal studentene ha følgende læringsutbytte i form av kunnskap, ferdigheter og generell kompetanse: være kjent med mange. Ecological framework, computational methods, database and information systems. Pedersen, Bård; Kvaløy, Pål. (2015) Database og innsynsløsning.

Many species of plants, microbes, and animals have been introduced around the world. Species are considered "invasive" or "alien" when they are not native to an area. Avhandlingens norske tittel: Global goals, local actions: A framework for integrating indigenous knowledge and ecological methods for rangeland assessment and. Nylig avdøde T.R.E. Southwood skriver for eksempel i sin klassiske "Ecological Methods" fra 1966 at en feilkilde ved fellefangst av insekter.

Principles, Approaches, Methods for Assessing Environmental Risk; Kategori: Foredrag; Underkategori(er) n/a; År: 2015; Forfatter(e) Haakon Vennemo; Last ned pdf. Pedersen, B.

Nybø, S. Sæther, S. A. (eds.) 2016. Nature Index for Norway 2015. Ecological framework, computational methods, database and information systems. Ecological framework, computational methods, database and information systems, Pedersen, Bård; Nybø, Signe; Sæther, Stein Are. ISBN 978. Pedersen, B. Nybø, S. Sæther, S. A. (eds.) 2016. Nature Index for Norway 2015. Ecological framework, computational methods, database and information systems. Ecological Methods Henderson, Peter A.; Southwood, T. R.

E.

E□Bok.

Veil. pris. 2 799,-Pris. 1 960,-Spar. 840,- Format.

E-Bok E-bøker legges automatisk til i.