

Recenzento žodis
The word of reviewers

Susidaro įspūdis, kad visa NMI metodologija, paruošta Lietuvoje, yra labai tobula, optimaliai sukoreguotos atskiros jos dalys.

Aplamai, knyga paruošta gerai, duomenys ir metodologija labai vertingi ir įdomūs visuomenei.

Akademikas, prof. habil. dr.
Leonardas Kairiūkštis

Knygoje išsamiai aprašytas Lietuvos NMI vystymasis, jos metodologija ir rezultatai. Patikimų statistinių metodų panaudojimas leidžia sukaupti objektyvią informaciją apie Lietuvos miškų išteklius.

Knygoje pirmą kartą pateikiama detali informacija apie miškų būklę visoje šalyje. Pastovių barelių dėka bus galima gauti informaciją apie pokyčius miškuose ir ateityje. Surinkti duomenys yra labai vertinga bazė įvairiems moksliniams tyrimams bei planavimui, ypač besitęsiant inventorizacijai ir ilgėjant laikotarpiams.

Ši knyga yra labai vertingas dokumentas visoms organizacijoms ir Lietuvos miškų ištekliams besidomintiems žmonėms.

Profesorius **Ulf Söderberg**
Švedijos žemės ūkio mokslų universitetas

It seems that the whole NFI methodology elaborated in Lithuania is perfect, with optimally adjusted separate parts.

On the whole, the book is well prepared, the data and methodology are very valuable and interesting for the public.

Academician, prof. dr. habil.
Leonardas Kairiūkštis

The report gives a comprehensive description of the development, design and results of the Lithuanian National Forest Inventory. The use of methods based on sound statistical principles enables to get objective and reliable information on the forest resources of Lithuania.

This report gives the first detailed information of the conditions of the forests in the whole country. The use of permanent sample plots will give possibilities to get good information of the changes in forests in the future. The data collected will be a very valuable database for different research and planning purposes especially when the inventory continues and the time series get longer.

This report must be a very valuable document to all organizations and persons interested in Lithuanian forest resources.

Assoc. prof. **Ulf Söderberg**
Swedish University of Agricultural Sciences