

# Lövträd bidrar till mångfald

Gammelskog med barrträd präglar stora delar av naturreservatet, men i området finns också ovanligt gott om lövträd och hassel. Lövträden skapar variation och bidrar till ett rikare växt- och djurliv.

På lövträdens rika bark trivs många mossor och lavar. I lövveden lever ett myller av insekter och svampar och det grönskande lövverket är hem för en rad småfåglar, fjärilar och andra småkryp. Hasselbuskarnas nötter uppskattas av möss, ekorrar och fåglar.



Många hackspettar trivs där det finns gott om lövträd. Mjuk lövved är nämligen utmärkt att

## Life in the deciduous trees

Large parts of the reserve are dominated by old-growth coniferous forest, but there is also a rare abundance of deciduous trees and hazel in the area. This creates variation and contributes to a richer plant and animal life.

Many mosses and lichens thrive on the nutrient-rich bark of deciduous trees. A myriad of insects and fungi live in the wood of deciduous trees, and the verdant foliage is home to a great number of small

hacka ut bohål i. I veden finns också gott om skalbaggs-larver och annan mat. I reservatets strandskogar kan du få syn på mindre hackspett. Den är bara 15 centimeter och jämnstor med en gråsparv.

För att gynna lövträden har gran röjts bort från några platser i reservatet. I dessa områden spirar numera unga björkar och aspar. Den igenväxta åkermarker intill Klättetorpet har också röjts och stängslats. En del lövträd har sparats för att gynna den mångfald av fåglar, lavar och insekter som är knutna till trädbärande betesmarker. Betesdjur ser till att marken inte växer igen på nytt.

birds, butterflies and insects. The hazel nuts are much appreciated by mice, squirrels and birds.

Many woodpeckers like deciduous forests. They hammer into the soft wood to make nesting holes. They also find beetle larvae and other food in the deciduous wood. In the riparian forests within the reserve, you may catch sight of a lesser spotted woodpecker. It is only 15 centimetres long, about the same size as a sparrow.

To prevent overgrowing by coniferous trees, the



## MINDRE HACKSPETT

*Dendrocopos minor*

Den mindre hackspetten trivs i skogar med gott om lövträd.

wooded field by Klättetorpet has been cleared and fenced. Grazing livestock ensure that the ground is kept open. Some deciduous trees have been saved to encourage the diversity of birds, lichens and insects linked with wooded pastures. In the forest, some areas have been cleared from spruce. Young deciduous trees grow there now.

