

Död ved – hem för många

Framför dig ligger några fallna trädjättar. Du kanske tycker det ser skräpigt ut, men döda träd och murken ved är livsviktigt för skogens mångfald av växter och djur. Det kan till och med vara så att de döda träden aldrig tidigare varit mer fulla av liv än de är just nu!

När ett träd dör står en lång rad skalbaggar och andra småkryp på kö för att börja kalasa på veden. Kanske ser du spår efter skalbaggar larver som gnagt gångar under barken? Insekterna och deras larver blir i sin tur mat åt hackspettar och andra fåglar. Med tiden blir den multnande veden även hem för en mängd svampar, lavar och mossor.

Mellan 6 000 och 7 000 arter i Sverige är beroende av död ved för sin överlevnad,

Dead wood – home to many

In front of you are some fallen giant trees. You may think it looks untidy, but dead trees and decayed wood are vital for the diversity of plants and animals in the forest. It could even be that the dead trees are more full of life now than ever!

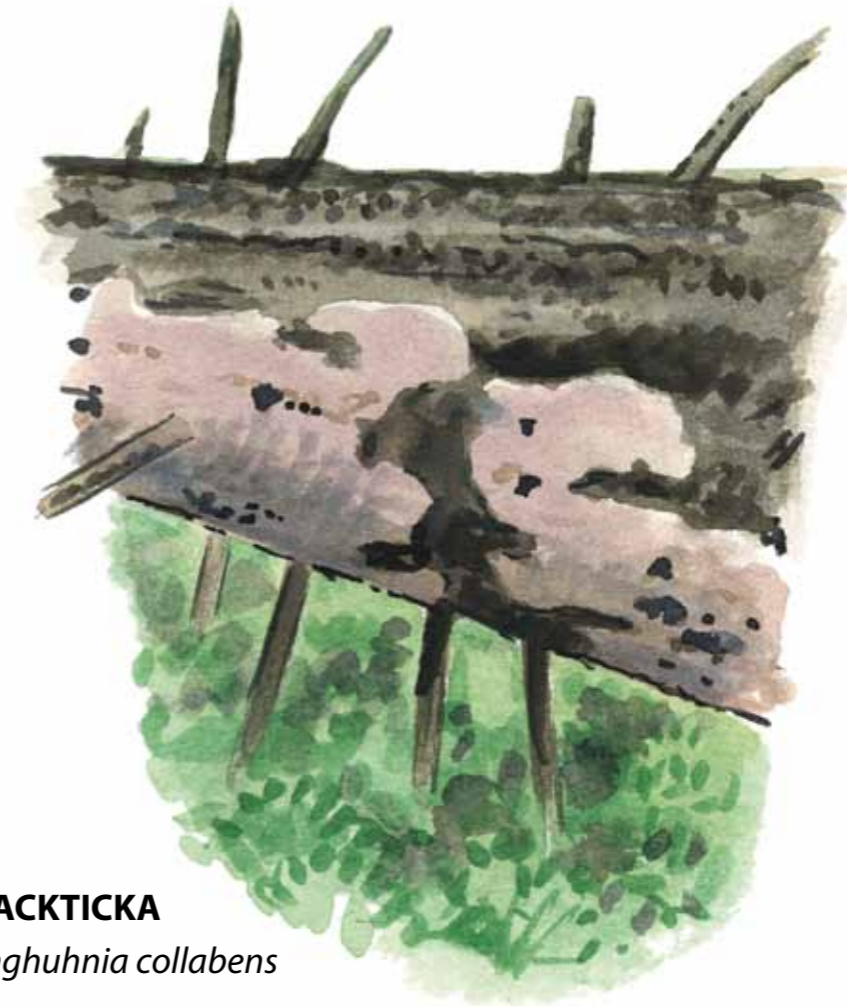
When a tree dies, a huge variety of beetles and other insects are queuing up to start feasting on the

at least one part of their lives. But dead, decayed wood is in short supply as a result of modern forestry practice. That is why many wood-living animals and plants are endangered. Hopefully, some of them will find a sanctuary here in the reserve, where the trees are allowed to die of old age and fallen giants are left alone.

Blacktickan trivs i täta, fuktiga barrskogar som stått orörda under lång tid. Den är en mycket sällsynt vedsvamp som lever på kraftigt rötad granved. I reservatet finns den i granskogen på klättens nordsluttning.

wood. Perhaps you can see small tunnels under the bark chewed by beetle larvae? In turn, the insects become food for woodpeckers and other birds. With time, the decaying wood becomes home to a large number of fungi, lichens and mosses.

Between 6 000 and 7 000 species depend on dead wood for their survival, at least at some stage of their lives. But dead, decayed wood is in short supply as a



BLACKTICKA

Junghuhnia collabens

result of modern forestry practice. That is why many wood-living animals and plants are endangered. Hopefully, some of them will find a sanctuary here in the reserve, where the trees are allowed to die of old age and fallen giants are left alone.

