

Kattfotslav

Kattfotslaven är en signalart med högt signalvärde och med information om att skogsbeståndet i fråga är värdefullt ut naturvårdssynpunkt. Arten indikerar ett mikroklimat med konstant hög luftfuktighet men också med lång kontinuitet av äldre träd och god trädslutenhet. Arten har sin huvudutbredning i sydvästra Sverige.

(Nitare, J. 2000. Signalarter. Skogsstyrelsen)

Lång kontinuitet råder bevisligen i det här aktuella området. Vid mitten av 1700-talet företogs ”sådd av ekollon och stora kvantiteter av övriga barr- och lövträdsfrön i Kroksjö bukt.”

(Svenungsson, L.M. 1960. Hjärtum-Väsgerlanda Inlands Torpe. Häradshistorik. Barneviks Tryckeri AB, Uddevalla.)



Kattfotslav *Arthonia leucopellaea* på stam av gran vid Kroksjö bukt, Svartedalen. (Foto: 2004-09-28, O. Pehrsson)



Kattfotslav på närmare håll. (Foto: 2004-09-28, O. Pehrsson)

This document was created with Win2PDF available at <http://www.daneprairie.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.