

# Rothirsch (Schälen)

Cervus elaphus

## Baumarten

Fichte, Esche, Ulme, Lärche, Buche, Tanne

## Baumarten (lat.)

Picea abies, Fraxinus excelsior, Ulmus glabra, Larix decidua, Fagus sylvatica, Abies alba.

## Symptome

Schälschaden. Die Rinde von Stämmen im Stangenholz- und schwachen Baumholzalter ist bis in eine Höhe von 1.4 m weggerissen, bei starker Schneelage und tragender Schneedecke gelegentlich bis 2.8 m. Vertikal verlaufende Zahnspuren im Splint sichtbar.

## Ursache, Zusammenhang

Nahrungserwerb der Rothirsche, insbesondere, wenn andere Nahrungsquellen zur gewohnten Zeit nicht zugänglich sind, etwa bei spätem Schneefall im Frühjahr oder infolge anthropogener Störungen

## Verwechslungsmöglichkeit

Schlagen von Rothirsch oder Steinwild, Schälen durch Sikawild oder Moufflon

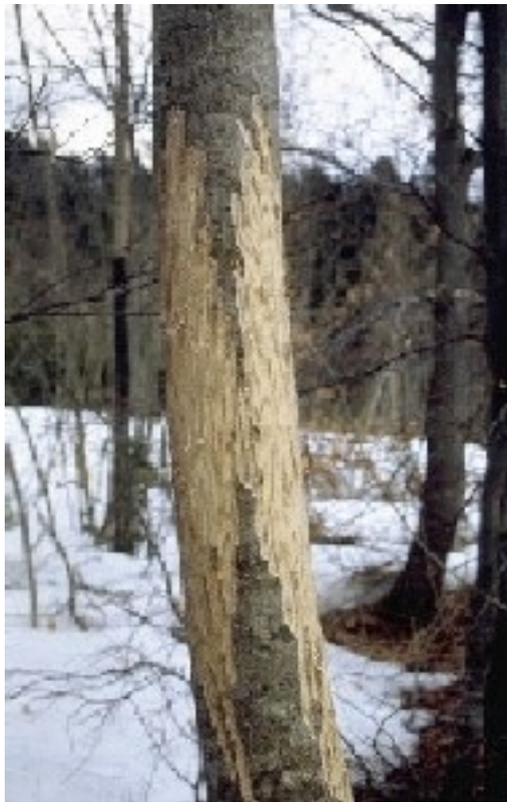
## Gegenmassnahmen

Lebensraummanagement, Schälschutznetze, chemischer Einzelschutz

## Bermerkungen



Rothirsch (Foto Claude Morerod)



Schäle an Esche



Geschälte Fichten in Lawinenschutzwald