



+41 079 681 73 75

Sassalstrasse 7 | 7000 Chur | info@sebiclement.ch



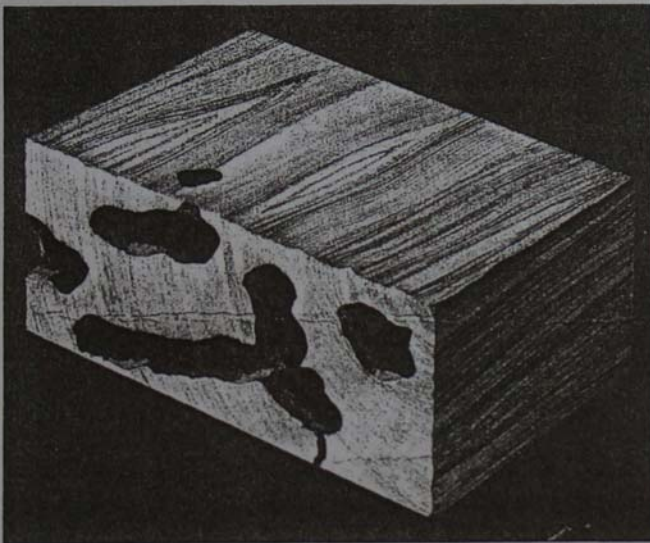
1



2

Die Larve des Hausbocks (Bild 1) ist der gefährlichste Feind Ihres Dachstuhls.

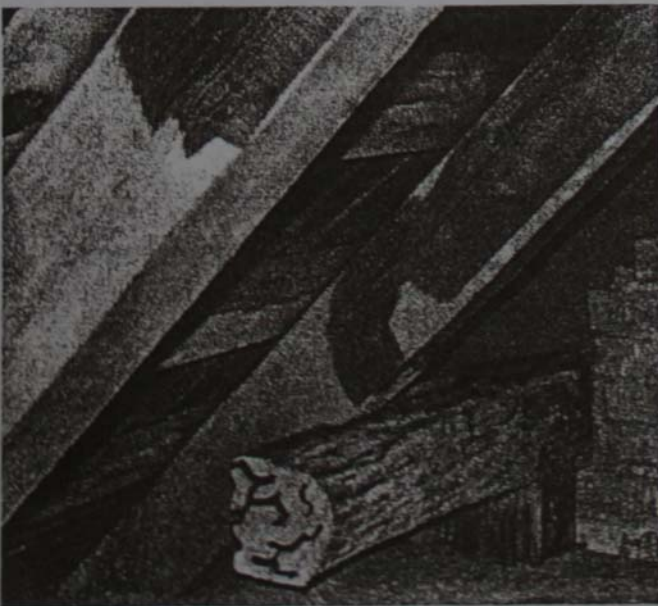
Sie wird bis 3 cm lang und frisst sich während ihres mehrjährigen Lebens in der wärmeren Jahreszeit jede Woche 5–8 cm im Holz weiter. Der Hausbockkäfer (Bild 2) fliegt in den warmen Monaten herum und legt 200–300 Eier in die Ritzen der Balken. Aus ihnen entschlüpfen neue Larven, neue Holzzerstörer.



3

Der heimtückische Zerstörer der Balken arbeitet unsichtbar.

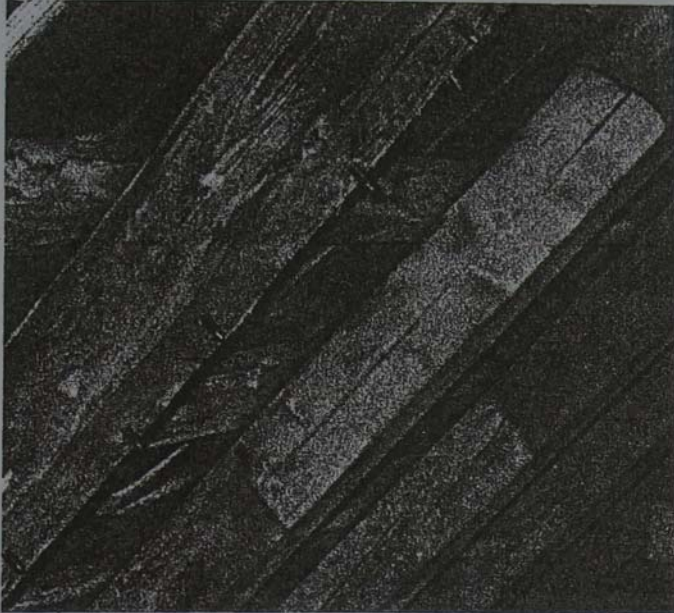
Dieser Querschnitt durch einen Dachbalken zeigt, wie völlig unsichtbar von aussen der Hausbock das Innere der Balken und Pfosten zerfrisst und aushöhlt (Bild 3). Weil kein verräterisches Frassmehl aus dem Balken herausfällt, wiegt sich der Hausbesitzer jahrelang in Sicherheit. Nur die Untersuchung durch den Fachmann kann ergeben, dass das Holz zentimetertief mürbe und zerstört ist.



4

Nur die gründliche Untersuchung Ihres Dachstuhls durch den Fachmann gibt Ihnen Gewissheit.

Beim Balken unten wurde die scheinbar intakte Oberfläche abgekratzt, so dass das Zerstörungswerk des Hausbocks sichtbar ist (Bild 4). Der Balken muss ersetzt werden, eine kostspielige Angelegenheit. Bei den oberen Balken hingegen ist der Schädling noch nicht so tief oder überhaupt noch nicht eingedrungen. Mit Schleifmaschinen sind diese Balken untersucht und sauber abgeschliffen worden.

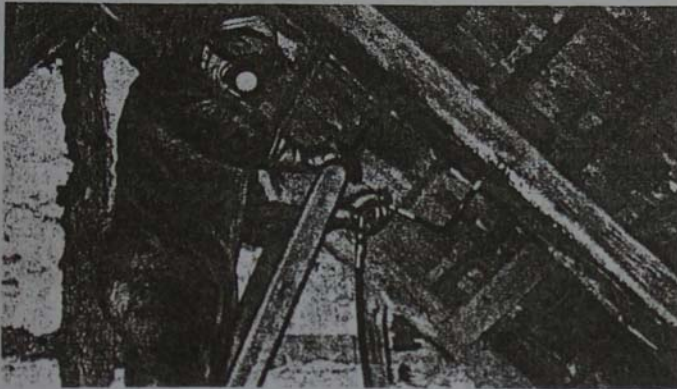


5

Die Holzimprägnierung mit Tiefenwirkung.

Sie ist der beste Schutz. In regelmässigen Abständen werden Kunststoff-Hochdruckdüsen in die vom Hausbock befallenen Balken getrieben. Diese Düsen sind im Balken links sichtbar (**Bild 5**).

Mit einem Druck bis zu 140 Atü wird das Imprägnierungsmittel Spezial-Ergozin (vom Eidg. Gesundheitsamt geprüft) durch die Düsen ins Balkeninnere gepresst (**Bild 6**). In einem so behandelten Balken können keine Schädlinge mehr leben.



6

Auch das noch nicht befallene Holzwerk wird mit Hochdruck äusserlich bespritzt (Bild 7**).**

Das Imprägnierungsmittel dringt in alle Ritzen und Risse. Es ist ein Kontakt- und Frassgift und schützt den Dachstuhl vor neuem Schädlingsbefall. Auch Spinnennetze, Wespennester etc. verschwinden ebenfalls.



Garantie 10 Jahre vor jedem Holzschädlingsbefall.