









Fraßspurenbestimmungshilfe für die Nussjagd im Biosphärenpark Wienerwald

Viele Tiere lieben Haselnüsse!
So kannst du erkennen, wer an der Nuss genagt hat:



Beschreibung	Fraßspur	Wer war's?	Bild
Ein sehr kleines, rundes Loch.		Das war der Nussbohrer, ein kleiner Rüsselkäfer!	 Foto: Entomart
Die Nüsse wurden aufgebrochen, es gibt keine Nagespuren.		Diese Nüsse hat ein Tier zerknackt, das größer war als die Haselmaus. Das war ein Eichhörnchen oder ein Vogel.	 Foto: Birgit Rotter
Ein Loch mit vielen kleinen Nagespuren an der Kante, die senkrecht zum Lochrand verlaufen.		Hier hat eine Maus genagt – aber keine Haselmaus.	 Foto: Soebe
Ein rundes Loch, die Kante ist fast glatt ausgenagt. Vom Loch ausgehend findet man Nagespuren an der Nuss.		Treffer! Das war die Haselmaus! Bitte schicke uns deine Haselmausnüsse unbedingt zu!	 Foto: Tierfoto Giel

Kontakt: birgit.rotter@bundesforste.at