

Nadeln der Atlaszeder *Cedrus atlantica* als Nahrung des Eichelhäher *Garrulus glandarius*

Jochen Hölzinger & Gerhard Vögele

Zusammenfassung

Im November der Jahre 2011 und 2012 konnte in einem Garten in Pforzheim drei Mal ein Eichelhäher beobachtet werden, der Nadeln einer Atlaszeder fraß. Die ursprünglich aus den Gebirgen Nordafrikas stammende relativ widerstandsfähige immergrüne Atlaszeder wird seit dem 19. Jahrhundert in zahlreichen in Kultur genommenen Gartenformen angepflanzt. Beim Eichelhäher spielen die Zedernadeln offenbar keine große Rolle. Im Herbst können sie jedoch zu einem wichtigen ergänzenden Bestandteil der Nahrung werden. Koniferennadeln fressende europäische Vogelarten werden zusammengestellt. Für einzelne Vogelarten, wie z.B. die für die Raufußhühner, spielen Koniferennadeln vor allem im Winter eine wichtige Grundlage der Ernährung.

Atlas Cedar *Cedrus atlantica* needles as part of the Eurasian Jay diet *Garrulus glandarius*

In November 2011 and 2012, a Eurasian Jay was observed feeding on Atlas Cedar needles on three occasions in a garden in Pforzheim (Baden-Württemberg). The Atlas Cedar, a relatively hardy evergreen native to the Atlas Mountains of North Africa, has been cultivated for gardens in numerous forms since the 19th Century. Normally, the cedar needles play only a minor role in the Eurasian Jay's diet. In autumn, however, they can become an important complementary food item. European birds that eat conifer needles are summarized. For some bird species, such as grouse, conifer needles are a fundamental basis of the diet, especially in winter.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Ornithologische Jahreshefte für Baden-Württemberg](#)

Jahr/Year: 2013

Band/Volume: [29](#)

Autor(en)/Author(s): Hölzinger Jochen, Vögele Gerhard

Artikel/Article: [Nadeln der Atlaszeder *Cedrus atlantica* als Nahrung des Eichelhähers *Garrulus glandarius*. 137-140](#)