

EIN



GLÜCK FÜR

UNSEREN

UNSER AUFTRAG:
ZERTIFIZIERTE WALDWIRTSCHAFT
ERHÄLT WERTVOLLE WÄLDER

WALD

DIE PEFC-STANDARDS

4. Biologische Vielfalt in Waldökosystemen

Der PEFC-Standard 4.11

„Angepasste Wildbestände sind Grundvoraussetzung für naturnahe Waldbewirtschaftung im Interesse der biologischen Vielfalt.

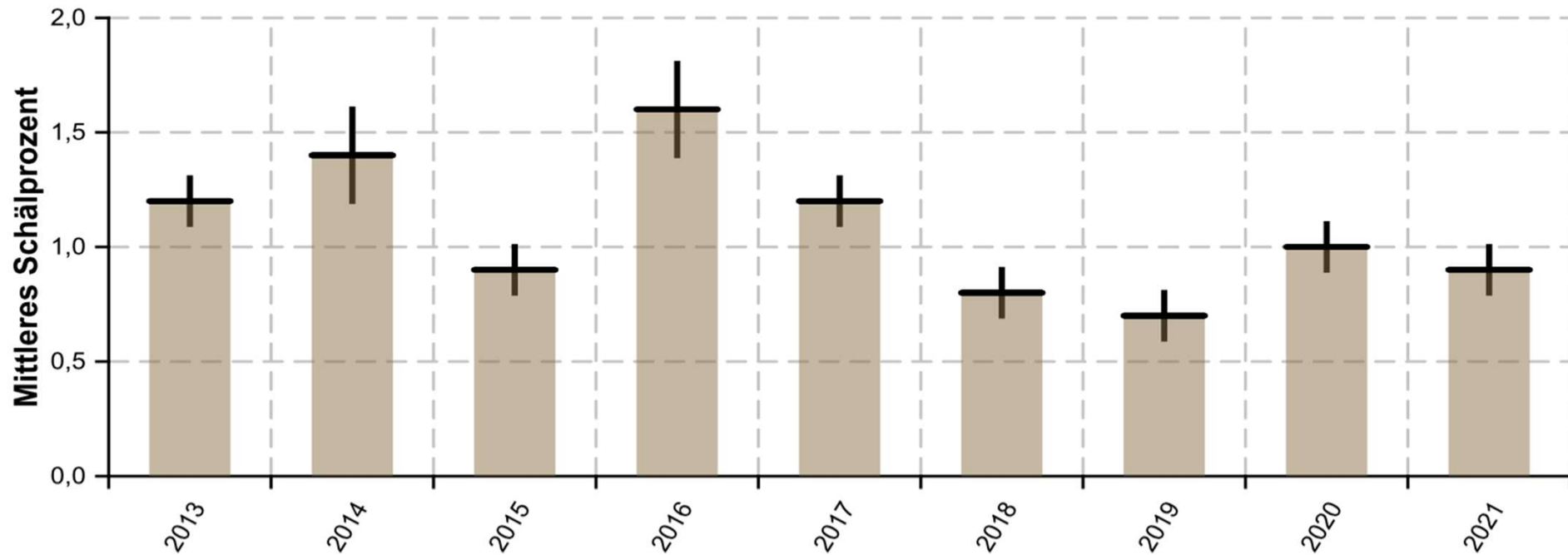
Der Waldbesitzer als Eigenjagdbesitzer oder als Mitglied einer Jagdgenossenschaft wirkt im Rahmen seiner jeweiligen persönlichen und rechtlichen Möglichkeiten auf angepasste Wildbestände hin (siehe Leitfaden 6).

- **Wildbestände gelten dann als angepasst, wenn die Verjüngung der Hauptbaumarten ohne Schutzmaßnahmen möglich ist, die Verjüngung der Nebenbaumarten gegebenenfalls mit vertretbarem Aufwand gesichert werden kann und frische Schälwunden an den Hauptbaumarten nicht großflächig auftreten.**



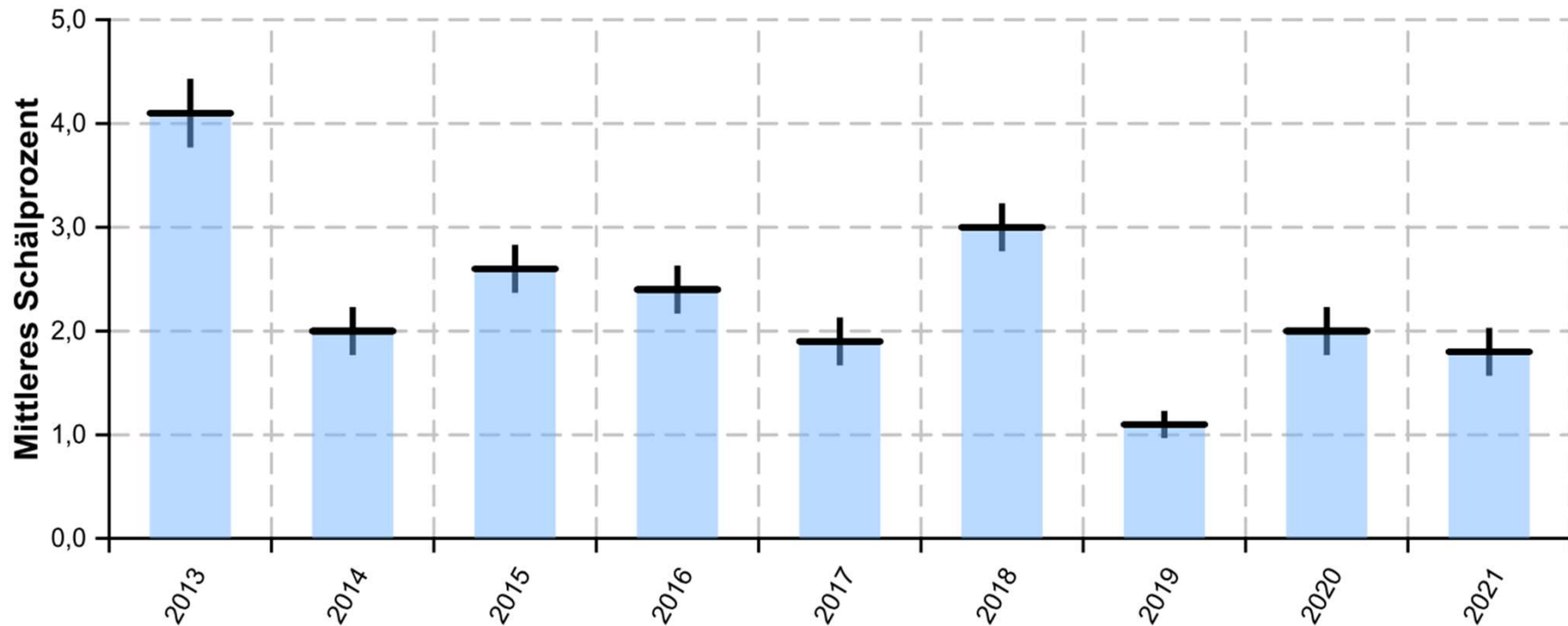
BEFUNDE: SCHÄLSCHADENERHEBUNG HESSEN

Buche



BEFUNDE: SCHÄLSCHADENERHEBUNG HESSEN

Fichte



BEFUNDE: SCHÄLSCHADENERHEBUNG HESSEN

Schälschadenserhebung: 2021

Land Hessen

SSE

Hauptergebnisse: Schälprozent - frisch*

	Buche	Fichte	Alle Baumarten**
Zahl der Stichprobenpunkte	7.469	5.369	9.773
Zahl der Bäume	95.986	61.281	175.914
mittleres Schälprozent (%)	0,9	1,8	1,2
Vertrauensbereich (%)	± 0,1	± 0,2	± 0,1

* frisch = "frisch" + "frisch und alt"

** Eiche, Buche, Edellaubbäume, Fichte, Kiefer, Lärche, Douglasie

BEFUNDE

PEFC-Audits

Extern:

2012 bis 2021- im Mittel $\frac{1}{4}$ der Befunde beziehen sich auf den Standard 4.11, damit ist dieser Standard derjenige, der von den externe Auditoren mit am häufigsten beanstandet wird.

Intern:

Seit 2017 jährlicher Schwerpunkt im Internen Monitoring Programm (IMP):

Regelmäßiges Fazit: *„Es wird anhand der vielen Verbesserungspotentiale, der geprüften Unterlagen und Gespräche deutlich, dass weiterhin regional überhöhte Wildschadensschwerpunkte vorhanden sind.*

UPDATE BRISANZ WALD WILD PROBLEMATIK

- *Mit der schleichenden Temperaturerhöhung und dem Rückgang der Niederschläge kommen viele Baumarten unter Stress*
- *Extremjahre mit außerordentlichen Witterungsverläufen und Insektenmassenvermehrungen führen zu großen Ausfällen und großflächigen Wiederaufforstungsvorhaben*
- *Neue Förderprogramme basieren auf der erfolgreichen Teilnahme an Zertifizierungssystemen*
- *Diese Programme haben ihre Standards zu diesem Zweck verschärft bzw. arbeiten wie PEFC zweigleisig*
- *Zertifizierung hat weitreichende wirtschaftliche Konsequenzen über die Marktfähigkeit der Holzprodukte hinaus*