

Holzeinschlagserhebung im Privatwald 2022 der LWF

Die Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft (LWF) erhebt jährlich im Auftrag des Bayerischen Staatsministeriums für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten den Holzeinschlag im Privatwald. Grundlage dafür ist das Agrarstatistikgesetz des Bundes.

In Bayern erfolgt die Erhebung durch ein mit dem Waldbesitzerverband und dem Bauernverband abgestimmtes Verfahren mittels Fragebogen und basiert auf **freiwilliger Teilnahme**. Um den gesetzlichen Auftrag der Holzeinschlagserhebung erfüllen zu können, ist die LWF somit auf die Unterstützung durch die Waldbesitzenden angewiesen. Je mehr Waldeigentümerinnen und -eigentümer daran teilnehmen, desto besser lassen sich zum Beispiel auch räumlich begrenzte Schadereignisse darstellen. Die Auswertung der Zahlen und die Veröffentlichung der Ergebnisse erfolgen in anonymisierter Form. Die erhobenen Daten werden nur für diesen Zweck verwendet und nicht an Dritte weitergegeben.

Die Befragung zum Holzeinschlag im Privatwald für das Jahr 2022 ist mittels eines „**online**“ **ausfüllbaren Fragebogens als PDF-Dokument** möglich.

Wenn Sie die LFW bei ihrer Befragung unterstützen möchten, sind folgende Aspekte wichtig:

- Für jede teilnehmende waldbesitzende Person ist ein eigener Fragebogen auszufüllen.
- Es besteht für die Teilnahme keine Unter- oder Obergrenze hinsichtlich der Waldfläche.
- Auch Waldbesitzende mit sehr geringen Holzmengen sind für die Erhebung wichtig.

- Auf dem Fragebogen sind der Landkreis, die jeweilige Gesamtwaldfläche und der daraus entstandene gesamte Holzanfall einzutragen.
- Die Schadholzmengen und -ursachen müssen möglichst genau angegeben werden.
- Bitte alle ausgefüllten Fragebögen per Mail oder postalisch an die LWF zurücksenden. **Der Einsendeschluss für die Fragebögen ist der 28. Februar 2023.**

Vorab schon mal herzlichen Dank an alle Mitglieder die die Befragung der LWF unterstützen wollen. Falls Rückfragen sind kann man sich direkt an **Herrn Hastreiter (LFW)** , Tel. **08161-4591-703** wenden.