

Zeitschrift: Mitteilungen der aargauischen Naturforschenden Gesellschaft
Herausgeber: Aargauische Naturforschende Gesellschaft
Band: 31 (1986)

Artikel: Borkenkäferkalamität und -bekämpfung 1983-1985 in Aargau : Verlauf, Massnahmen und erste Resultate

Autor: Moor, Hans

Inhaltsverzeichnis

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-172789>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 05.05.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Borkenkäferkalamität und -bekämpfung 1983–1985 im Aargau Verlauf, Maßnahmen und erste Resultate

VON HANS MOOR
Kantonsschullehrer, Auenstein

Inhalt

1. *Ausgangslage*
2. *Material und Methoden*
 - 2.1. **Borkenkäfer**
 - 2.1.1. Übersicht über einige der im Aargau vorkommenden Borkenkäfer
 - 2.1.2. Biologie der Borkenkäfer am Beispiel «Buchdrucker»
 - 2.1.3. Fraßbilder und -schäden
 - 2.2. **Maßnahmen**
 - 2.2.1. Befallsmeldungen
 - 2.2.2. Fangbaummethode
 - 2.2.3. Fallen und Lockstoff
 - 2.2.4. Fallenkontrollblätter
3. *Resultate*
 - 3.1. **Quantitative Auswertung der Befallsmeldungen**
 - 3.1.1. Befall und Altersklassen der Bäume
 - 3.1.2. Befall und Waldschadenstufen
 - 3.2. **Geographische Verteilung des Befalls**
 - 3.3. **Fangbäume**
 - 3.4. **Resultate der Fallenkontrollen**
 - 3.4.1. **Quantitative Auswertung**
 - 3.4.2. **Weitere Untersuchungen**
 - 3.4.2.1. **Einfluß der Fallenfarbe**
 - 3.4.2.2. **Einfluß des Fallenstandortes**
 - 3.4.3. **Probleme**
4. *Diskussion*
 - 4.1. **Geographische Verteilung des Befalls**
 - 4.2. **Erfolgskontrolle Fangbäume**
 - 4.3. **Erfolgskontrolle Fallen**
 - 4.4. **Empfehlungen für die Praxis**
5. *Dank*
6. *Literatur*
7. *Zusammenfassung*