

Trockenmauern und Fauna



Lisa Zimmermann, Umweltingenieur FH, Mittwoch 6. März 2019

Inhaltsübersicht

- Nutzung
- Tier gefunden, was nun?
- Förderungsmöglichkeiten
- Umgebungsgestaltung
- Anleitungen
- Beispiel Wiedehopf



Nutzung



Nutzung



Tier gefunden – was nun?



Tier gefunden – was nun?

➤ Bienen, Wespen und Hornissen



Tier gefunden – was nun?

- Bienen, Hornissen und Wespen

➤ Ameisen



Tier gefunden – was nun?

- Bienen, Hornissen und Wespen
- Ameisen
- Hirschkäfer



Tier gefunden – was nun?

- Bienen, Hornissen und Wespen
- Ameisen
- Hirschkäfer
- Amphibien



Tier gefunden – was nun?

- Bienen, Hornissen und Wespen
- Ameisen
- Hirschkäfer
- Amphibien
- Reptilien



Tier gefunden – was nun?

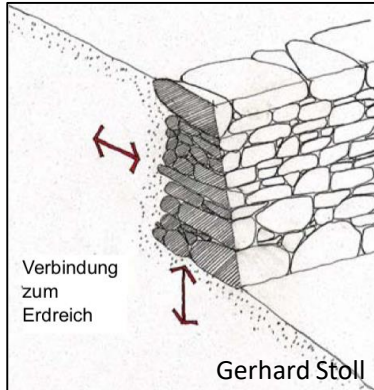
- Bienen, Hornissen und Wespen
- Ameisen
- Hirschkäfer
- Amphibien
- Reptilien

➤ Tiere im
Winterschlaf

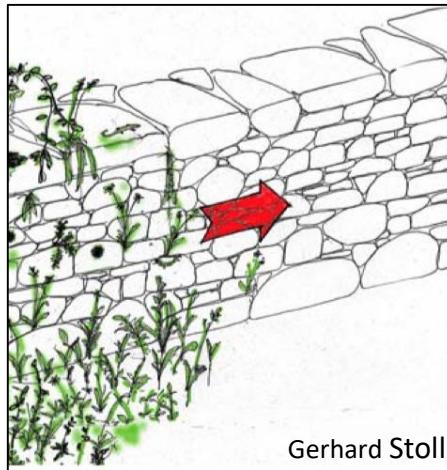


Förderungsmöglichkeiten

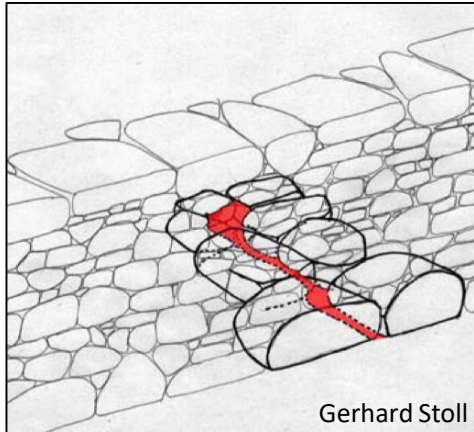
Verbindung zum
Erdreich



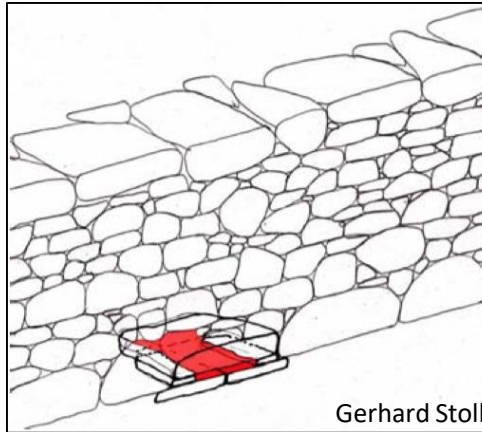
Neue und alte
Mauerabschnitte



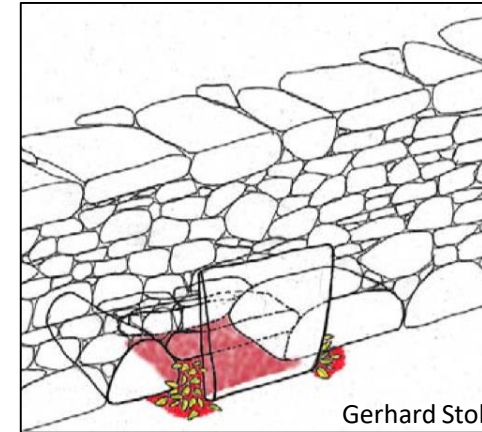
Förderungsmöglichkeiten



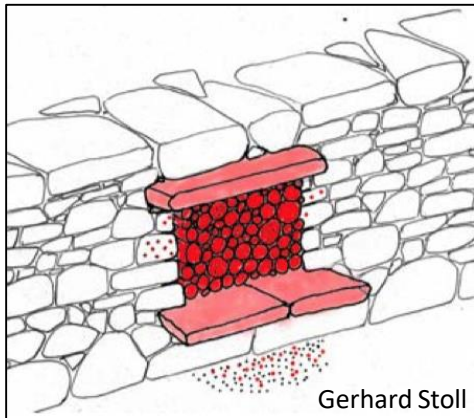
Reptilien



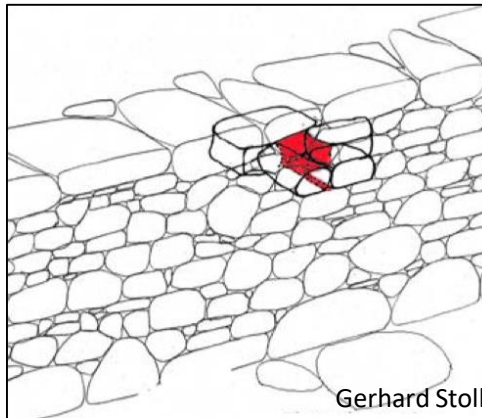
Amphibien



Säugetiere



Insekten



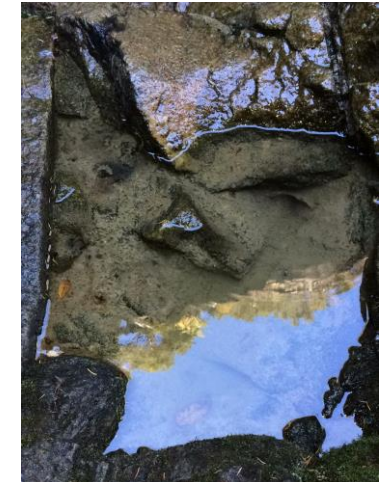
Höhlenbrüter und Ameisen

Umgebung



Umgebung – Kleinstrukturen

- Asthaufen
- Pfützen und Tümpel
- Steinlinsen
- Totholz



Anleitungen und Merkblätter

- Förderungsmassnahmen für Wiesel im Landwirtschaftsgebiet
www.wieselnetz.ch
- Kleinstrukturen Anleitungen
www.birdlife.ch
- Amphibien und Reptilien
www.karch.ch



Fördermassnahmen für Wiesel im Landwirtschaftsgebiet

Ein Ansatz zur Erhaltung der Biodiversität und zur Reduktion von Wühlmausschäden im Wiesland



Beispiel Wiedehopf



Bau von Wiedehopf-Nisthilfen

Ein Merkblatt des Schweizer Vogelschutzes SV/BirdLife Schweiz

BirdLife
SVS/BirdLife Schweiz
Wiedehopf 75 Postfach 8030 Zürich mail@birdlife.ch www.birdlife.ch
Tel 044 457 70 20 Fax 044 457 70 30 PC 80-63351-6



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!



Quellennachweis: **Fotos**

Lisa Zimmermann

Abbildungen

Gerhard Stoll

Ökologie der Trockenmauern 2004