



**Interview mit Hans Glück - Bio-Bauer seit fast 40 Jahren | Mehr
Artenvielfalt durch ökologische Landwirtschaft**

[Interview]

Wolfram Adelman

Interview mit Hans Glück - Bio-Bauer seit fast 40 Jahren

Noch vor der Corona-Krise haben wir Hans Glück für ein Interview über "Insektensterben" und "Vielfalt in der Agrarlandschaft" angefragt. Aktuell scheinen diese Themen weit weg von jeder Agenda zu sein. Wir reden mit ihm über notwendige Änderungen in der Agrarpolitik, über industriell organisierten Bio-Anbau und seine Erfahrungen in einem kleinen Bio-Betrieb. Sieht er die steigende Nachfrage nach regionalen Bio-Produkten als Chance für einen Wandel?

Mehr:

www.anl.bayern.de/publikationen/anliegen/meldungen/wordpress/interview-glueck/.

[Kurzartikel]

Karin Stein-Bachinger, Frank Gottwald und Almut Haub

Mehr Artenvielfalt durch ökologische Landwirtschaft

Der Ökolandbau hat eindeutig positive Auswirkungen auf die Artenvielfalt im Vergleich zur konventionellen Landwirtschaft. Dies ist das Ergebnis einer umfangreichen, quantitativen Literaturlauswertung von 75 Studien von 1990 bis 2017. Die aktuellen Ergebnisse bestätigen beziehungsweise übertreffen zum Teil sogar die Aussagen bisheriger Literaturstudien hinsichtlich der positiven Wirkungen des ökologischen Landbaus.

Mehr:

<https://www.anl.bayern.de/publikationen/anliegen/meldungen/wordpress/oekolandbau/>.

Dr. Wolfram Adelman Bayerische Akademie für Naturschutz und
Landschaftspflege (ANL) Fachbereich 3 - Angewandte Forschung und
internationale Zusammenarbeit Seethalerstraße 6 83410 Laufen Telefon: +49
8682 8963-55 Telefax: +49 8682 8963-17 wolfram.adelman@anl.bayern.de
www.anl.bayern.de