



# Österreich bald ein Land ohne Äcker, zukunftlos?



Foto: Martin Penetsdorfer



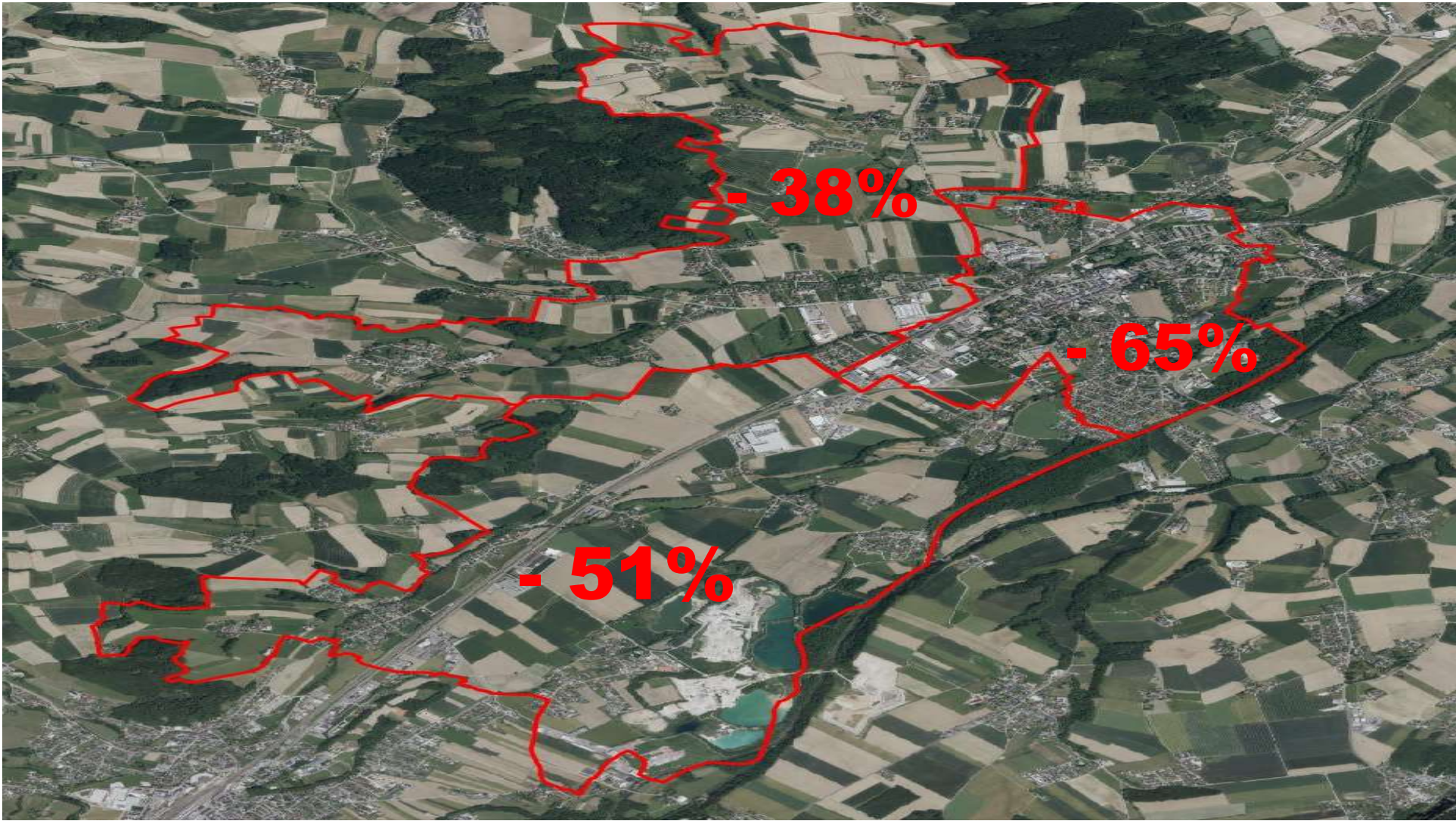






**Brasilien?**

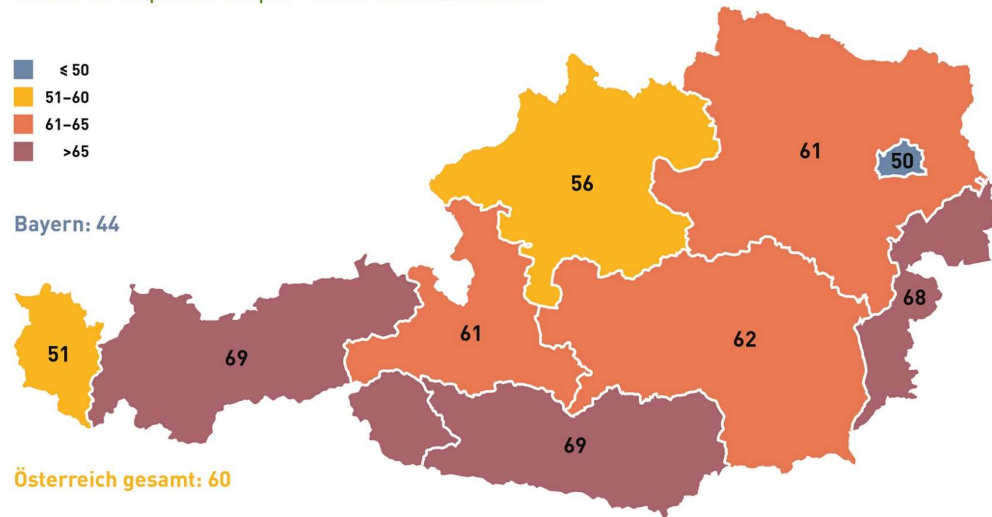




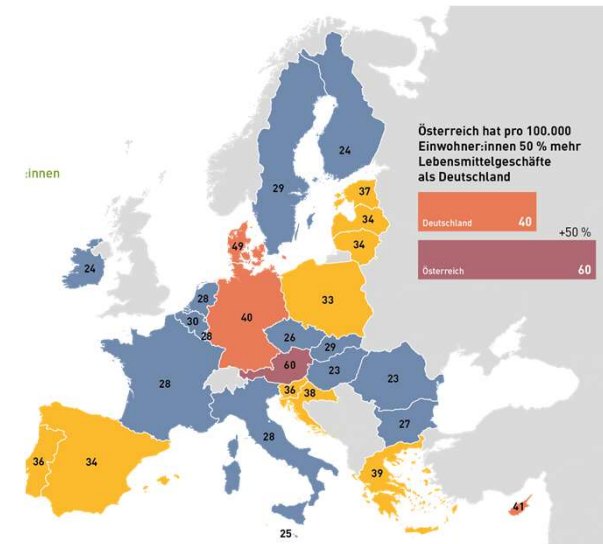
# Österreich ist Europameister im negativen Sinn

Hohe Anzahl an Supermärkten/Kopf führt zu hohen Lebensmittelpreisen

Anzahl der Supermärkte pro 100.000 Einwohner:innen

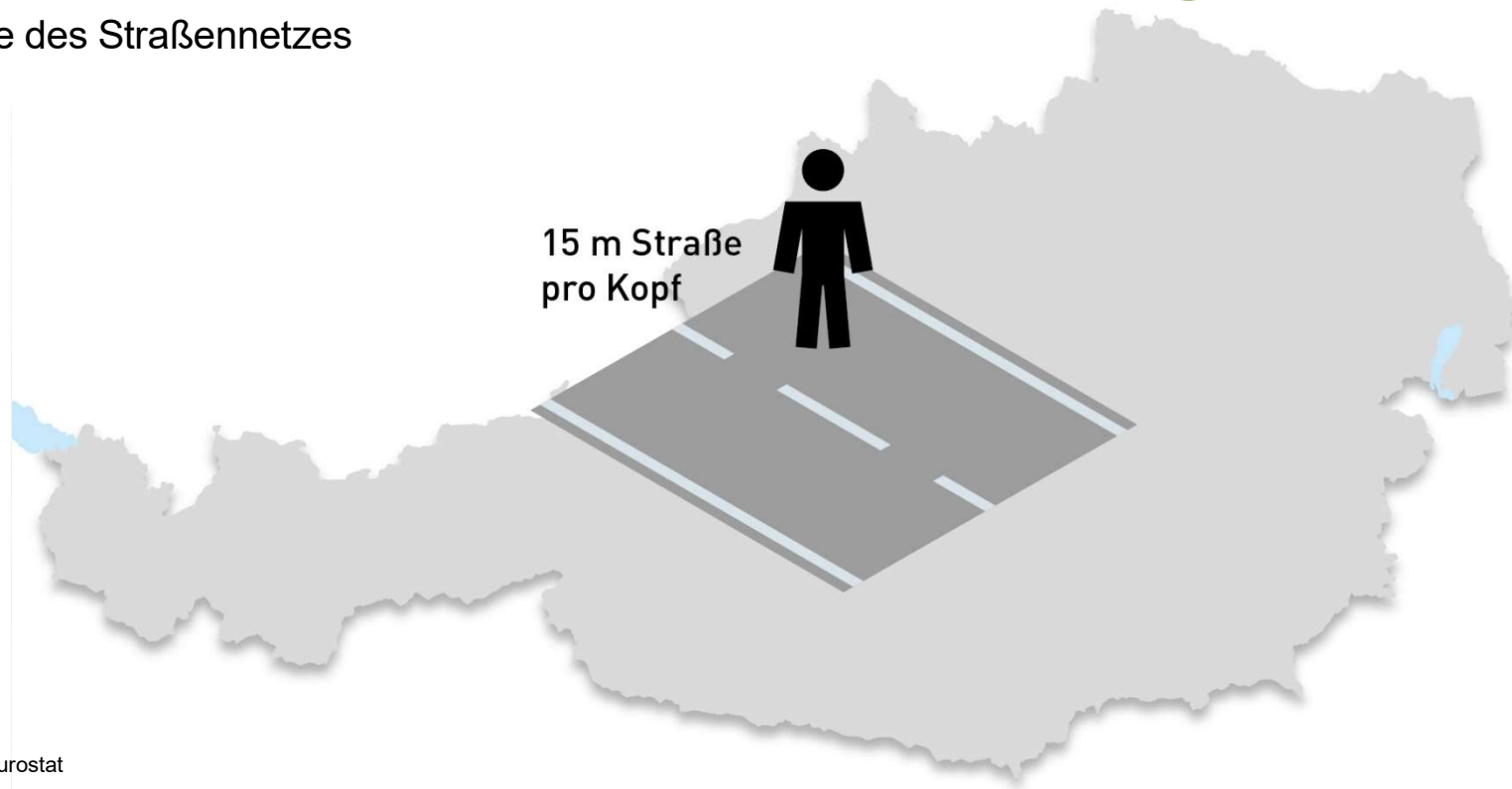


Datenquelle: OpenStreetMap Juni 2023, Statistik Austria, oeffentlicher-dienst-news.de



# Österreich ist Europameister im negativen Sinn

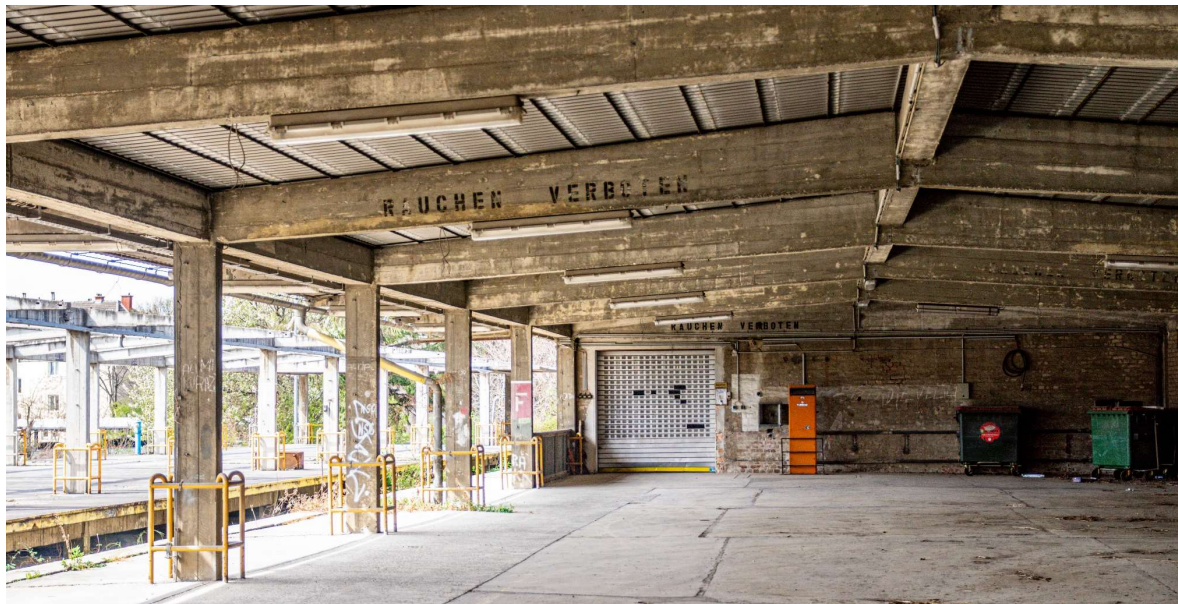
Länge des Straßennetzes



Quelle: Eurostat

# Österreich ist Europameister im negativen Sinn

Leerstehende Gewerbe-, Wohn- und Industrieimmobilien:  
400.000.000 m<sup>2</sup> (entspricht der Größe der Stadt Wien)

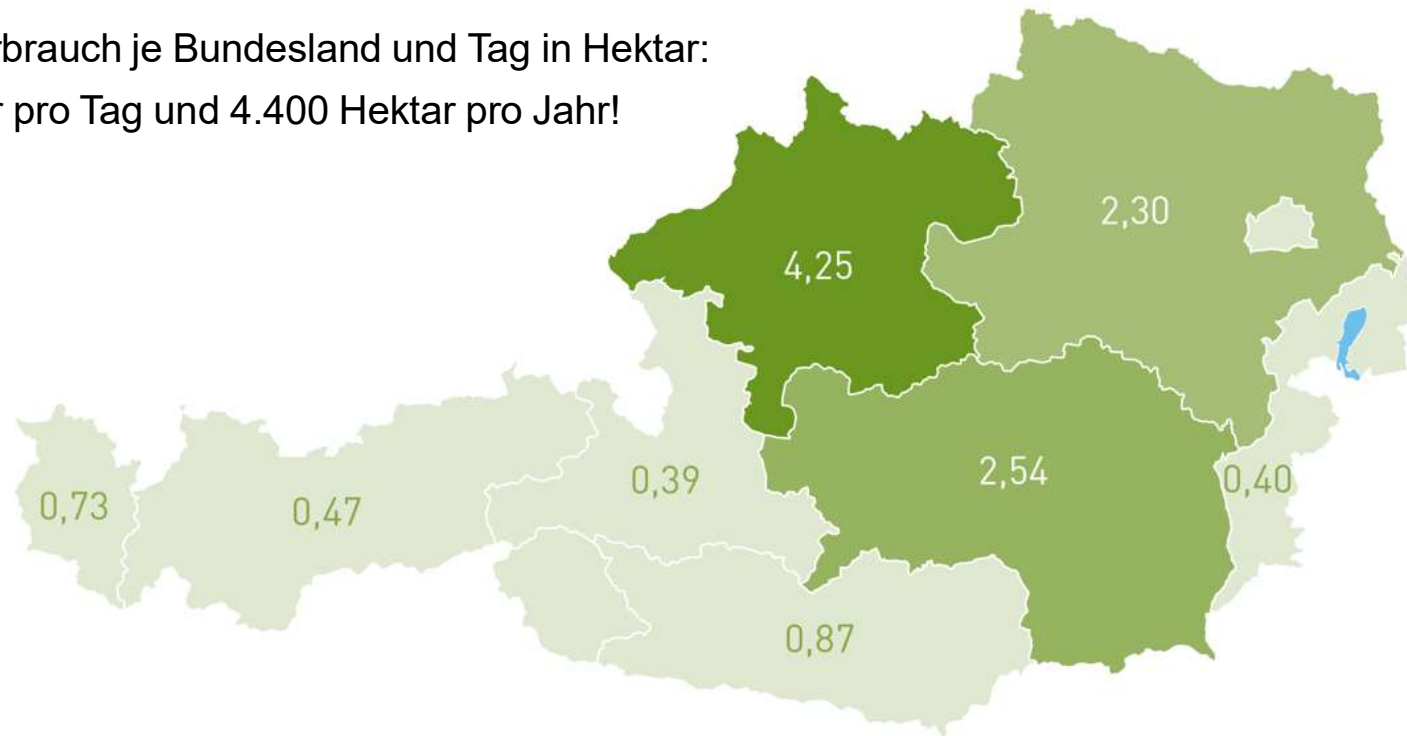


# Beispiel für Leerstand: Schwanenstadt



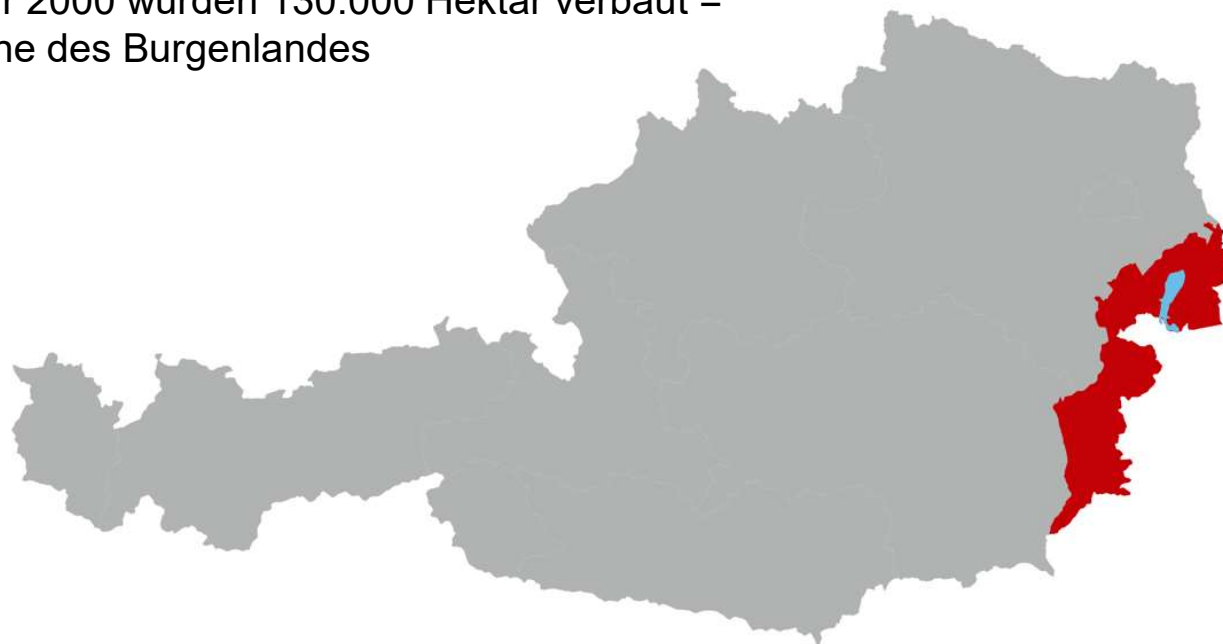
# Verlust von Agrarfläche durch Bodenverbrauch in Österreich

Bodenverbrauch je Bundesland und Tag in Hektar:  
12 Hektar pro Tag und 4.400 Hektar pro Jahr!



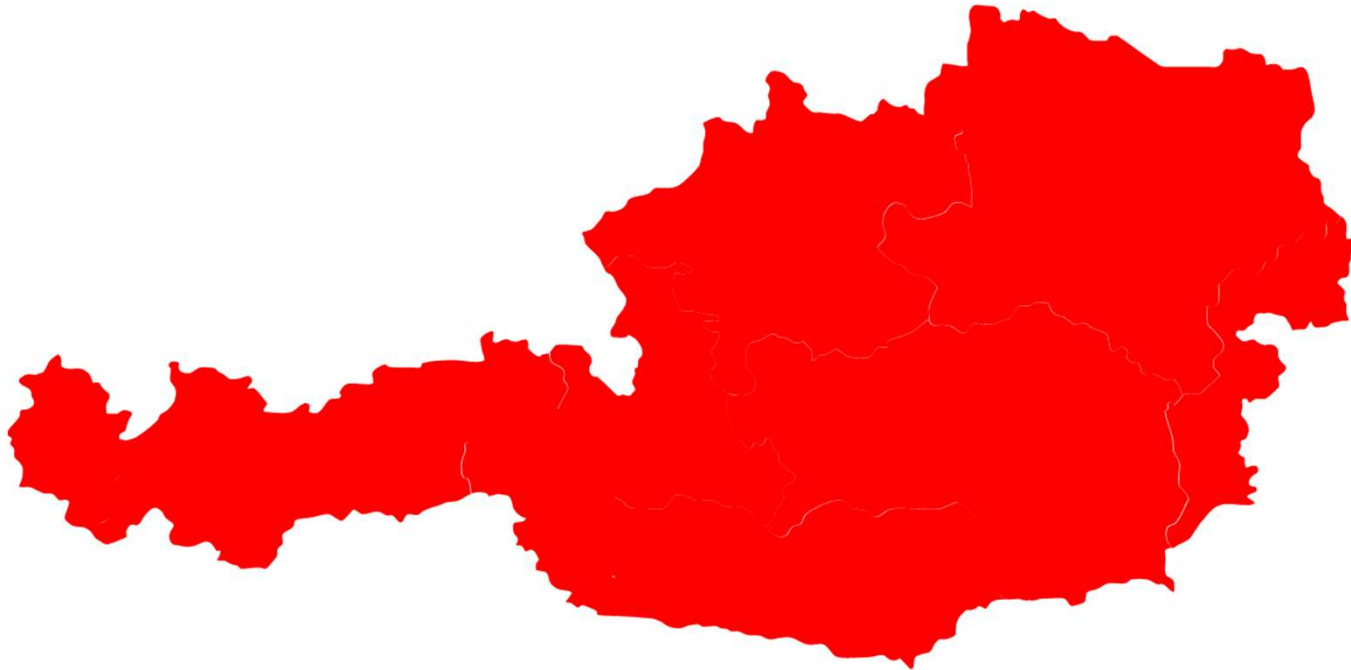
# Verlust von Agrarfläche durch Verbauung in Österreich

Seit dem Jahr 2000 wurden 130.000 Hektar verbaut = die Agrarfläche des Burgenlandes



## Fazit

In 200 Jahren gibt es keine Agrarflächen mehr in Österreich

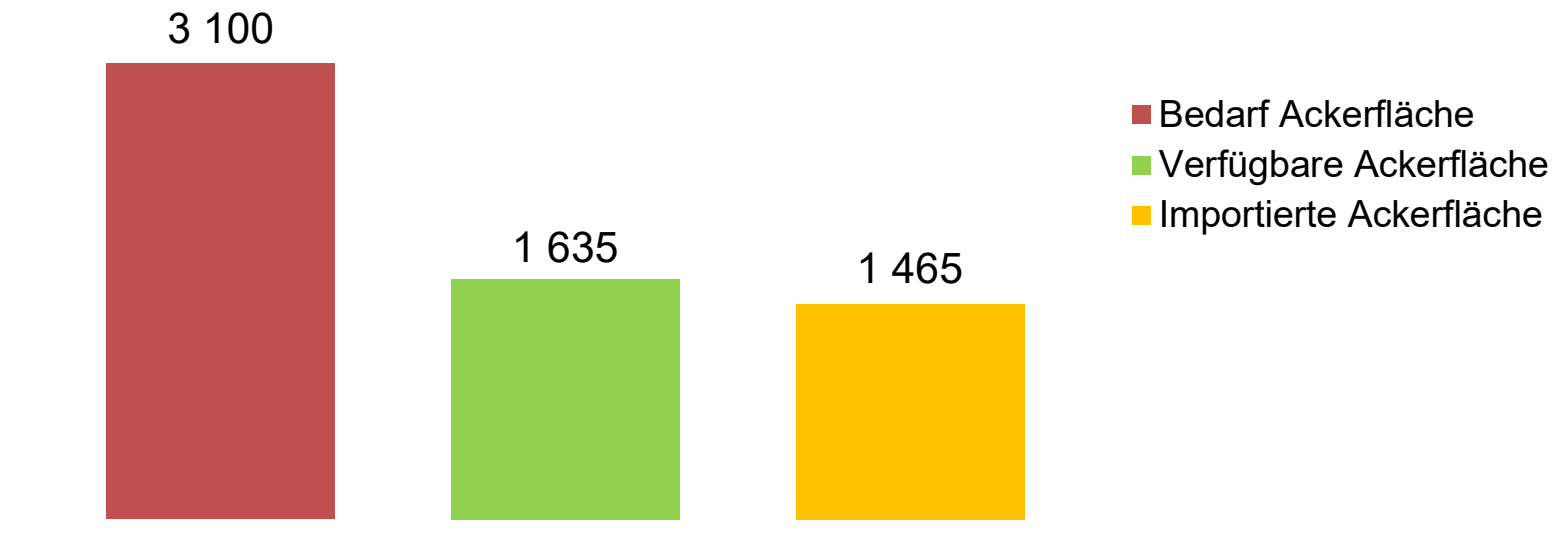


# Auswirkungen der Verbauung

- Selbstversorgung mit Lebensmitteln
- Klimawandel
- Biodiversität
- Arbeitsplätze
- Tourismus

# Auswirkung: Selbstversorgung mit Lebensmitteln

Bedarf Ackerfläche in m<sup>2</sup> pro Kopf



Jeder Mensch braucht ein Stück Erde!

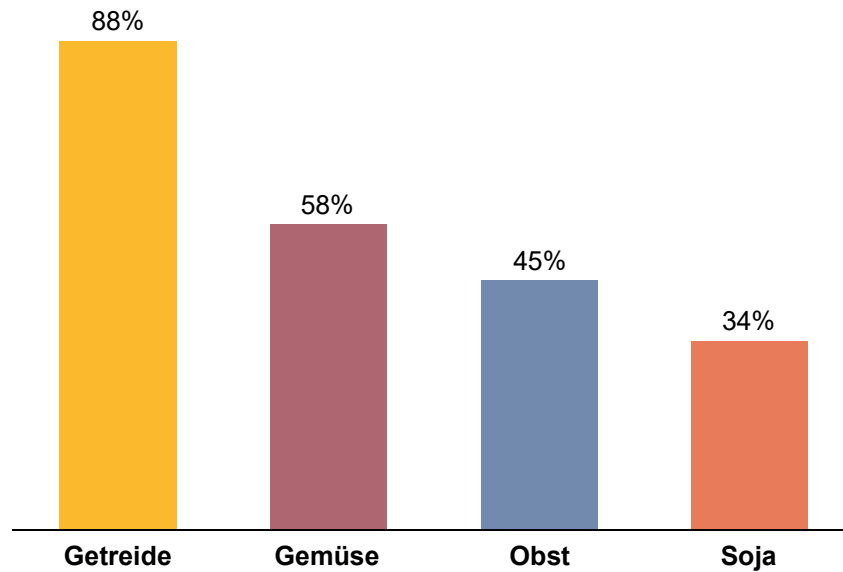
# Boden ist ein sehr knappes Gut

Nur 16 Prozent von Österreich ist Ackerland, auf dem Lebensmittel produziert werden



Quelle: Statistik Austria, Agrar Markt Austria

# Sinkende Selbstversorgungsgrade



Quelle: Getreide, Gemüse, Obst: Grüner Bericht 2024  
Soja: [www.landschaftleben.at](http://www.landschaftleben.at)



95%

unserer Nahrung  
**kommen vom**  
**Boden.**

# Auswirkung: Klimawandel

Zunehmende Starkregenereignisse mit Überschwemmungen



# Österreichische Hagelversicherung VVaG



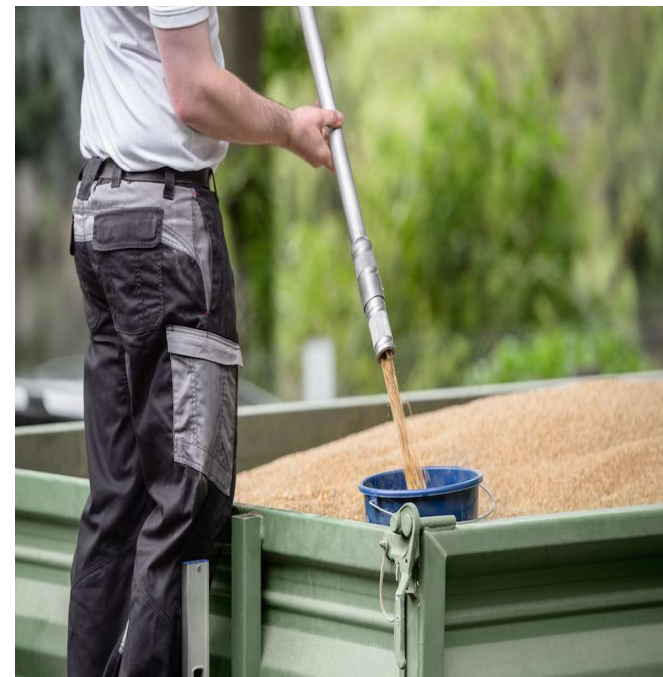
## Auswirkung: Biodiversität

In den vergangenen 30 Jahren hat Österreich 70 Prozent seiner Wirbeltierbestände eingebüßt – Österreich belegt den vorletzten Platz von 28 untersuchten Ländern!



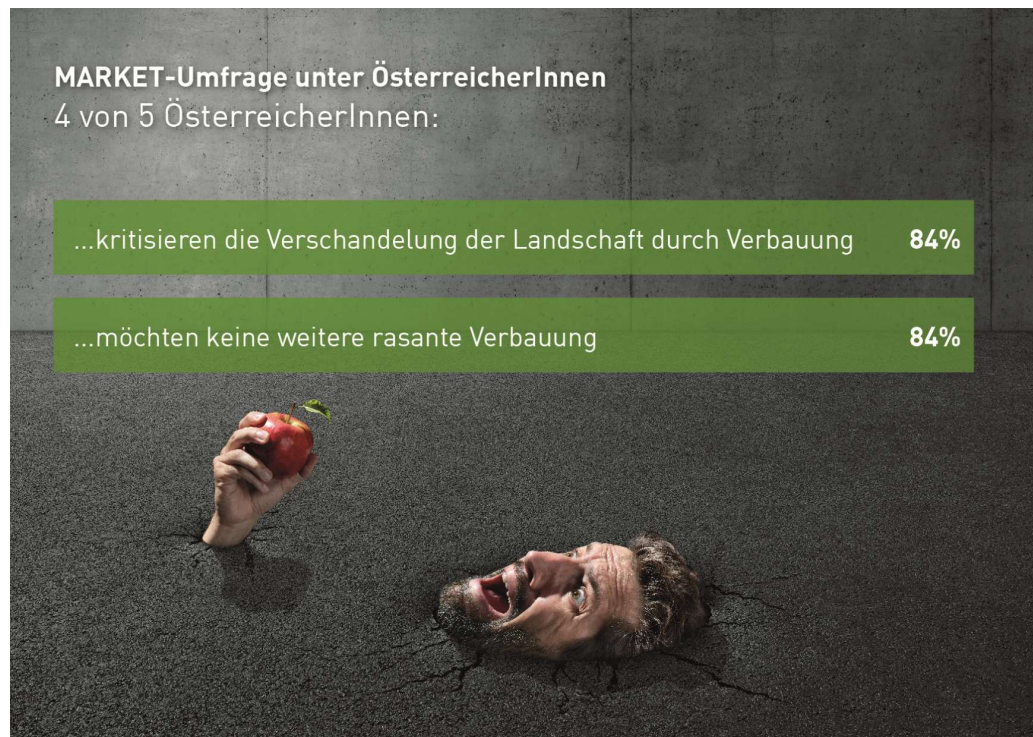
# Auswirkung: Arbeitsplätze

500.000 Arbeitsplätze in der agrarischen Wertschöpfungskette in Gefahr



# Auswirkung: Tourismus

Umfrage: Österreich zunehmend verschandelt!



# Unsere Antwort muss sein:

STOPP dem Bodenverbrauch



# Ziviltechniker: Österreich ist fertig bebaut!

Radikales Umdenken bei der Verbauung wird gefordert

- Weisungsfreies Gremium auf Landesebene
- Innenentwicklung vor Außenentwicklung
- Vermehrt in die Höhe bzw. Tiefe bauen- starke Nachverdichtung
- 2,5 ha-Ziel als verbindliche Grenze



# Weitere Lösungsansätze

Fiskalische und sonstige Maßnahmen

## FISKALISCHE INSTRUMENTE:

- Kommunalsteuer steuert falsch
- Flächendeckende verpflichtende Leerstand- und Zweitwohnsitzabgabe
- Beseitigung der Grundsteuerbefreiung bei Straßen
- Sanieren steuerlich begünstigen statt neu zubetonieren

## SONSTIGE MAßNAHMEN:

- Schutz bester landwirtschaftlicher Böden vor Verbauung
- Bewusstsein schaffen
- Mehr direkte Demokratie durch Volksbefragungen
- Klares Bekenntnis zum öffentlichen Verkehr
- Photovoltaik auf „tote Substanz“



**Sind die Äcker und Wiesen fort,  
fehlt das Essen uns vor Ort.**

**Stoppen wir die Verbauung Österreichs!**



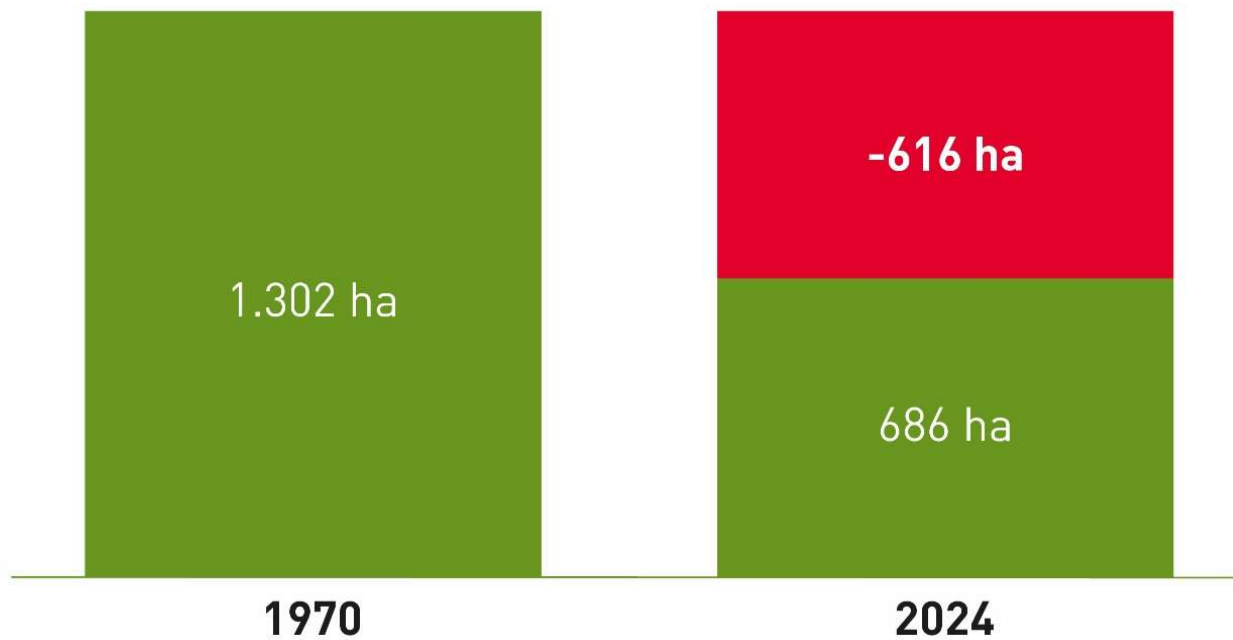


**Wie hoch ist der Verlust landwirtschaftlicher Flächen in Hektar in Oberndorf, Redlham und Schwanenstadt seit 1970?**



# Rückgang von Agrarflächen

Oberndorf, Redlham und Schwanenstadt



# BODENLOS

~ 60.000 Menschen hätten von dieser Fläche mit Brot ernährt werden können.

# BROTLOS





Land der Berge, Land am Strome,  
**Land der Äcker**, Land der Dome,  
Land der Hämmer, **zukunftsreich**.  
Heimat großer Töchter und Söhne,  
Volk, begnadet für das Schöne,  
Vielgerühmtes Österreich,  
Vielgerühmtes Österreich.



Österreich bald  
ein Land ohne Äcker,  
zukunftslos?