

## Vortrag Gemeindedatenbank (GeDaBa)

Inhalte, Auswertungsmöglichkeiten,  
effiziente Nutzung

9.Juli 2024, online



Ing.-Dipl. Päd. Siegbert Linder  
+43 1 71100 -637496  
Siegbert.LINDER@bab.gv.at

<https://gedaba.agarforschung.at>

## Projektteam

- Inhalt
  - Otto Hofer (BML)
  - Siegbert Linder (BAB)
- Technik
  - Thomas Skidmore (BAB)
  - Richard Maria (BAB)
  - Roland Neissl (BAB)

## Gemeindedatenbank (GeDaBa)

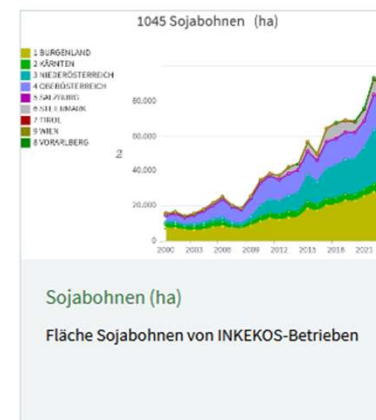
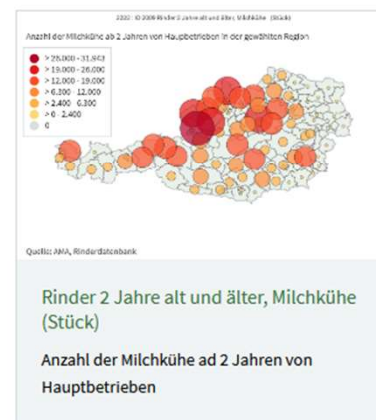
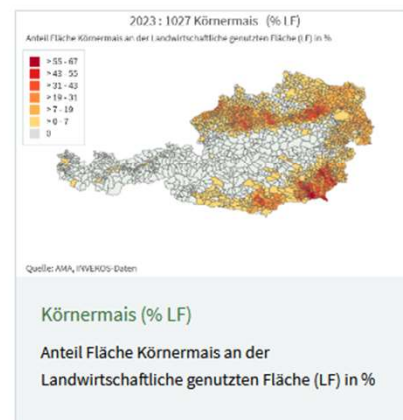
In der Gemeindedatenbank sind finanziellen Leistungen aufgelistet, welche direkt oder indirekt durch das BML und BMK (als Vertreter des Bundes) den Gemeinden oder Verbänden zukommen. Weiters sind die wichtigsten landwirtschaftlich relevanten Strukturdaten wie Flächen, Tiere, Betriebe, Einwohner, etc. sowie die Nüchtigungen enthalten.

Die Datenbank enthält die Daten - soweit vorhanden - ab dem Jahr 2000. Die Datenbank wird jährlich aktualisiert. In Ausnahmefällen konnten Daten nicht eindeutig einer Gemeinde zugeordnet werden und werden daher in den Werten der Hauptstadt der nächst größeren geografischen Einheit ausgewiesen.

Alle beschriebenen Daten auf Gemeindeebene können auch auf Bezirks-, Bundesland-, NUTS III- Ebene, nach Bezirksbauernkammern und für Österreich dargestellt werden. Die Datenbank umfasst derzeit knapp 900 Merkmale mit derzeit ca. 10 Mio. Datensätzen.

Die verfügbaren Daten können in Tabellenform (Excel-Berichte) sowie als Karten (auf Gemeindeebene) dargestellt und heruntergeladen werden.

### Beispiele



**GeDaBa** 2020 2021 2022

Österreich Datenstand: 04.12.2023 09:16

**Landwirtschaftliche Daten INVEKOS**

Landwirtschaftliche Daten INVEKOS	Anzahl	2020	2021	2022
<b>LW Betriebe</b>				
Hauptbetriebe (inkl. Genossenschaftsbetrieben)	Anzahl	109 452	107 979	107 141
dar. Betriebsleiter	Anzahl	24 522	24 898	25 061
dar. Gemeinschaftsbauern u. -weiden	Anzahl	2 771	2 618	2 611
Halter von Rindern	Anzahl	50 019	53 806	52 141
dar. Halter von Milchkuhen	Anzahl	27 062	26 226	25 441
dar. Halter von Mutterkuhen	Anzahl	19 740	19 189	18 611
Halter von Schaffern	Anzahl	24 580	24 167	23 191
Halter von Pferden	Anzahl	12 827	13 906	13 891
Halter von Geflügel	Anzahl	47 749	48 220	48 221
Halter von Schafen	Anzahl	12 479	12 627	12 611
Halter von Ziegen	Anzahl	7 806	7 983	8 101
Betriebe mit Milchviehhaltung	Anzahl	25 872	24 980	24 711
<b>Bergbauernbetriebe</b>				
Bergbauernbetriebe	Anzahl	57 737	57 227	56 791
Bergbauerngruppe 1	Anzahl	18 603	18 378	18 141

**GeDaBa Bericht lang nach Österreich**

Excel Bericht

### Ansprechpartner

Dipl.-Ing. Otto Hofer, BML, Abteilung II 1

Ing. Dipl.-Päd Siegbert Linder, Bundesanstalt für Agrarwirtschaft und Bergbauernfragen

Datenabfragen und  
Excelberichte nach  
unterschiedlichen  
Regionen

## Berichte

### nach Gemeinde

Auswertung GeDaBa nach Gemeinden von Merkmal x

Auswertung GeDaBa nach Merkmalen von Gemeinde x

GeDaBa Bericht kurz nach Gemeinde x

GeDaBa Bericht lang nach Gemeinde x

### nach Bezirk

Auswertung GeDaBa nach Bezirk von Merkmal x

Auswertung GeDaBa nach Merkmalen von Bezirk x

GeDaBa Bericht kurz nach Bezirk

GeDaBa Bericht lang nach Bezirk

### nach Bundesland

Auswertung GeDaBa nach Bundesland von Merkmal x

Auswertung GeDaBa nach Merkmalen von Bundesland x

GeDaBa Bericht kurz nach Bundesland

GeDaBa Bericht lang nach Bundesland

### nach NUTS

Auswertung GeDaBa nach Merkmalen von NUTS iii x

Auswertung GeDaBa nach NUTS iii von Merkmal x

GeDaBa Bericht kurz nach NUTS III

GeDaBa Bericht lang nach NUTS III

### nach BBK

Auswertung GeDaBa nach Bezirksbauernkammer von Merkmalen

Auswertung GeDaBa nach Merkmalen von Bezirksbauernkammer

GeDaBa Bericht kurz nach Bezirksbauernkammer

GeDaBa Bericht lang nach Bezirksbauernkammer

### Österreich

Auswertung GeDaBa nach Merkmalen von Österreich

Auswertung GeDaBa Österreich von Merkmal x

GeDaBa Bericht kurz nach Österreich

GeDaBa Bericht lang nach Österreich

# Excel-Bericht

Parametereingabe auch  
in Url möglich.

https://gedaba.agrarforschung.at/report/26;parameters=letztes\_jahr:2023&region:10101

Suchen

Gemeindedatenbank  
1.0.0 02.05.2024 13:30:11

Bundesanstalt  
für Landwirtschaft  
und Bergbauernfragen

Home **Berichte** Zeitreihen Impressum

Übersicht **Excel**

Als Excel speichern

## GeDaBa Bericht lang nach Gemeinde x



	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
2		G...				2.017	2.018	2.019	2.020	2.021	2.022	2.023		
3														
4		G...			10.101	Eisenstadt								
5														
6	mc	Allgemeine Strukturdaten												
7														
8					Personen	14.339	14.476	14.637						
					km2	43	43	43						
								1						
					ja	1	1	1						
					1=Ja									
14	3				1=Ja									
15	59				1=Ja									
16	60				1=Ja									
17	61				1=Ja									
18														
19		Agrarstrukturhebung												
20														
21														

MC-Code für ein Merkmal in Anwendung immer gleich

### GeDaBa Bericht lang nach Gemeinde x

Es wird ein Langbericht einer gewählten Gemeinde ausgegeben.

letztes\_jahr

2023

region

10101 Eisenstadt

MC-Code für ein Merkmal  
in Anwendung immer  
gleich

## GeDaBa Bericht lang nach Gemeinde x

Es wird ein Langbericht einer gewählten Gemeinde ausgegeben.

letztes\_jahr


2023

region

10101 Eisenstadt

Laden

Abbrechen

 Suche

Landwirtschaftliche Daten INVEKOS

## Landwirtschaftliche Daten INVEKOS

### LW Betriebe

5 Hauptbetriebe (inkl. Gemeinschaftsalmen) (Anzahl)

9 Biobetriebe (Anzahl)

7 Gemeinschaftsalmen u. -weiden (Anzahl)

2100 Betriebe mit Rindern (Anzahl)

2101 Betriebe mit Milchkühen (Anzahl)

2150 Betriebe mit Mutterkühen (Anzahl)

2102 Betriebe mit Schweinen (Anzahl)

2103 Betriebe mit Pferden (Anzahl)

2104 Betriebe mit Geflügel (Anzahl)

2105 Betriebe mit Schafen (Anzahl)

2106 Betriebe mit Ziegen (Anzahl)

2107 Betriebe mit Milchanlieferung (Anzahl)

### Bergbauernbetriebe

10 Bergbauernbetriebe (Anzahl)

### ÖPUL-Flächen

4301 Umweltgerechte Bewirtschaftung (1a) (ha)

4302 Einschränkung Betriebsmittel (2) (ha)

4303 Heuwirtschaft (3) (ha)

4304 Bewirtschaftung von Bergmähwiesen (4) (ha)

4305 Erhaltung gefährdeter Nutztierassen (5) (Stück)

4306 Begrünung - Zwischenfruchtanbau (6) (ha)

4307 Begrünung - System Immergrün (7) (ha)

4308 Erosionsschutz Acker (8) (ha)

4309 Bodennahe Gülleausbringung (9) (m3)

4310 Erosionsschutz Wein, Obst und Hopfen (10) (ha)

4311 Herbizidverzicht Wein, Obst und Hopfen (11) (ha)

4312 Insektizidverzicht Wein, Obst und Hopfen (12) (ha)

4313 Nützlingseinsatz im geschützten Anbau (13) (ha)

4314 Standortangepasste Almbewirtschaftung (14) (ha)

### Milch

75 Milchanlieferung (kg)

76 Milchanlieferung davon Biomilch (kg)

77 Milchanlieferung davon Heumilch (kg)

78 Milchanlieferung davon Bio-Heumilch (kg)

### ÖPUL-Zahlungen

4101 Umweltgerechte Bewirtschaftung (1a) (Euro)

4102 Einschränkung

Übersicht filtern durch  
Suchworte oder Auswahl  
der Kapitel

4106 Begrünung - Zwischenfruchtanbau (6) (Euro)

4107 Begrünung - System Immergrün (7) (Euro)

4108 Erosionsschutz Acker (8) (Euro)

4109 Bodennahe Gülleausbringung (9) (Euro)



Home

Berichte

Zeitreihen

Impressum

Übersicht

Überblickskarte

Diagramm

 Bildexport 

Gewähltes Jahr


<

2023: ID 1045 Sojabohnen (% Ackerland)

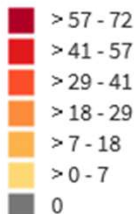
>

Gemeinde

% Ackerland

00 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 

Anteil der Flächen mit Sojabohnen von INVEKOS-Betrieben, nach Betriebssitz, an der gesamten Ackerlandfläche von INVEKOS-Betrieben der gewählten Gebietsebene, in %

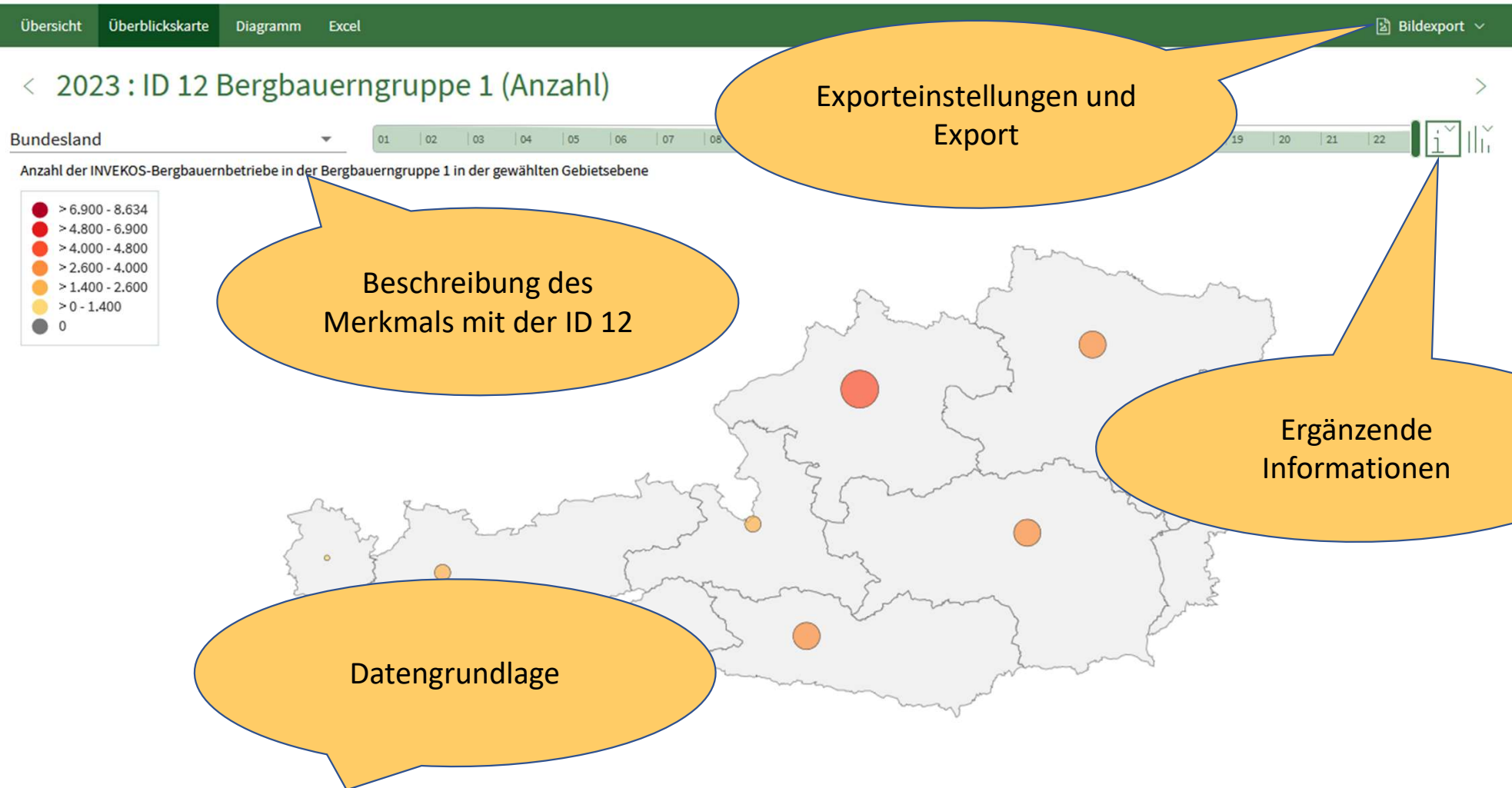


31633 Mistelbach  
2,62 % Ackerland

Absolute oder  
relative  
Darstellungen

Auswahl einer  
Region bleibt  
beim  
Weiterblättern  
auf nächstes  
Merkmal  
markiert

Histogramm





< ID 1045 Sojabohnen (ha)



Österreich

▼ Liniendiagramm ▼



Zeitreihendarstellung als  
Tabelle nach Regionen

< ID 1045 Sojabohnen (ha) >

Bundesland NUTS 3 BBK Bezirk Gemeinde												
	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
1	Sojabohnen (ha)											
2			2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009
3	1	BURGENLAND	6.997,14	6.963,90	6.068,25	5.731,20	6.048,22	7.531,34	8.029,20	7.030,41	6.850,76	8.41
4	2	KÄRNTEN	2.225,68	2.361,33	2.051,61	2.315,20	2.582,95	2.955,17	2.762,82	1.346,40	1.277,37	2.12
5	3	NIEDERÖSTERREICH	1.302,85	1.370,73	924,45	1.389,81	1.578,19	1.798,03	2.297,46	1.862,00	1.517,14	2.93
6	4	OBERÖSTERREICH	3.808,19	4.552,42	4.145,06	5.071,38	6.518,69	7.713,16	10.433,71	9.050,38	7.894,57	10.56
7	5	SALZBURG	12,63	16,01	17,15	16,39	26,07	19,12	13,29	18,63	16,91	1
8	6	STEIERMARK	1.182,82	1.048,36	776,30	908,31	1.081,64	1.433,80	1.441,38	851,75	848,93	1.23
9	7	TIROL	2,06	0,25	0,50	6,57	4,46	4,50	7,06			
10	8	VORARLBERG										
11	9	WIEN	12,32	34,99	39,21	18,93	20,30	31,17	27,88	23,73	12,97	2

## Datenquellen

- INVEOS-Daten - AMA
- Bevölkerung - Statistik Austria
- Agrarstrukturerhebungsdaten - Statistik Austria
- E5-Gemeinden – Energieagentur
- Agenda 21 Gemeinden - Umweltbundesamt
- Wildbach- und Lawinenverbauung – BML
- Umweltförderung – Kommunalkredit (Ressort BMK)
- Hochwasserschutz - Kommunalkredit
- Tourismus – Statistik Austria
- Kontrollkühe – Rinderzucht Austria

## Landwirtschaftlich genutzte Flächen (LF)

- ID 903: **Agrarstrukturerhebung** (Flächen aller Betriebe in der Gemeinde gemäß Erhebungskriterien), nur ca. alle 10 Jahre
- ID 16: **INVEKOS** (Flächen nur teilnehmender Betriebe), **nach Betriebssitz** (z.B. Flächen anderen Gemeinden, wenn der Betrieb diese bewirtschaftet)
- ID 41: **INVEKOS** (nur freiwillig teilnehmende Betriebe), **nach Lage** der Grundstücke (= im Gemeindegebiet)

## Zum Schluss

- Bitte melden Sie sich, sollte etwas nicht stimmig erscheinen
- Weitere Websites der BAB  
[www.bab.gv.at](http://www.bab.gv.at)  
<https://preise.agrarforschung.at>  
<https://idb.agrarforschung.at>
- Danke für Ihr Interesse

# Bundesanstalt für Agrarwirtschaft und Bergbauernfragen

SOZIOÖKONOMISCHE FORSCHUNG

