

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)

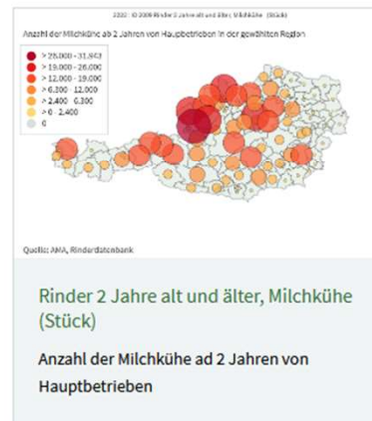
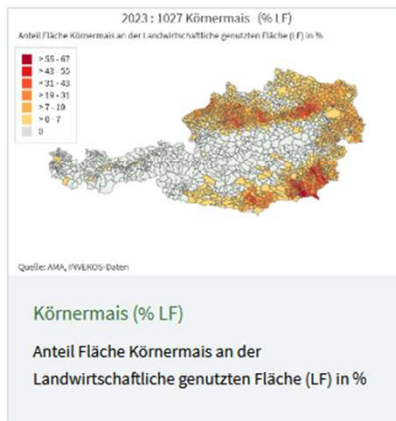
In der Gemeindedatenbank sind finanziellen Leistungen aufgelistet, welche direkt oder indirekt durch das BML und BMK (als Vertreter des Bundes) den Gemeinden oder Verbänden zukommen. Weiters sind die wichtigsten landwirtschaftlich relevanten Strukturdaten wie Flächen, Tiere, Betriebe, Einwohner, etc. 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 09:00

Landwirtschaftliche Daten (IVV/IKOS)

Liv Betriebe	Anzahl	2020	2021	2022
Hauptbetriebe (inkl. Genossenschaftsbauern)	Anzahl	109 452	107 979	107 74
dar. Einzelbetriebe	Anzahl	24 522	24 808	25 06
dar. Genossenschaftsbauern u. -weiden	Anzahl	2 771	2 658	2 65
Halter von Rindern	Anzahl	50 619	53 506	52 54
dar. Halter von Milchkuhen	Anzahl	27 062	26 226	25 44
dar. Halter von Mutterkuhen	Anzahl	19 740	19 189	18 64
Halter von Schafen	Anzahl	14 580	24 157	23 55
Halter von Pferden	Anzahl	13 827	13 906	13 84
Halter von Geflügel	Anzahl	47 749	48 220	48 22
Halter von Schweinen	Anzahl	12 479	12 622	12 81
Halter von Ziegen	Anzahl	2 806	2 983	3 10
Betriebe mit Milchlieferung	Anzahl	25 872	24 980	24 71
Bergbauernbetriebe				
Bergbauernbetriebe	Anzahl	57 237	57 227	56 79
Bergbauerngruppe 1	Anzahl	18 603	18 328	18 14

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®ion:10101

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				1=Ja										
15	59			Biosphärenpark-Gemeinde										
16	60			Nationalpark-Gemeinde										
17	61			Naturpark-Gemeinde										
18														
19		Agrarstrukturerhebung												
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

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)

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 %

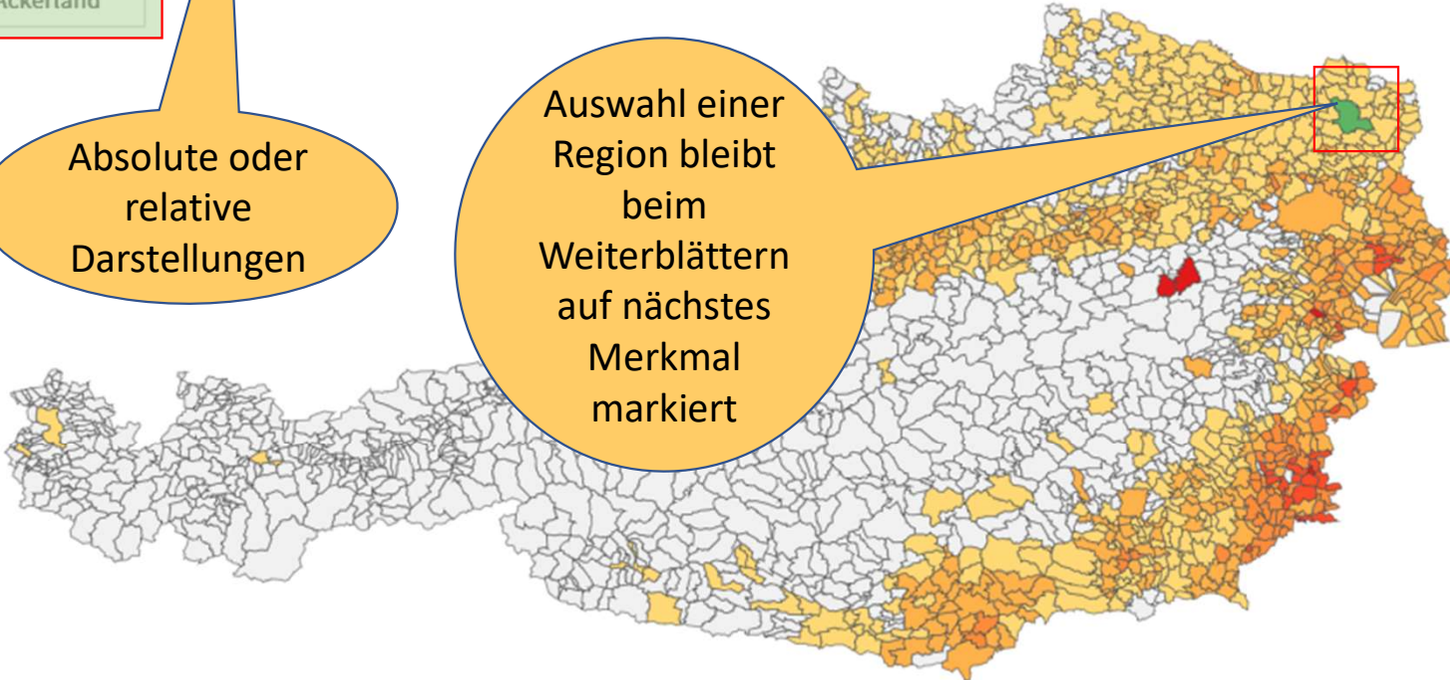
- > 57 - 72
- > 41 - 57
- > 29 - 41
- > 18 - 29
- > 7 - 18
- > 0 - 7
- 0

31633 Mistelbach
2,62 % Ackerland

Absolute oder relative Darstellungen

Auswahl einer Region bleibt beim Weiterblättern auf nächstes Merkmal markiert

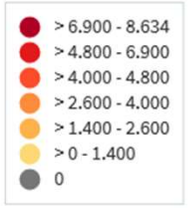
Histogramm



< 2023 : ID 12 Bergbauerngruppe 1 (Anzahl) >

Bundesland 01 02 03 04 05 06 07 08 19 20 21 22

Anzahl der INVEKOS-Bergbauernbetriebe in der Bergbauerngruppe 1 in der gewählten Gebietsebene

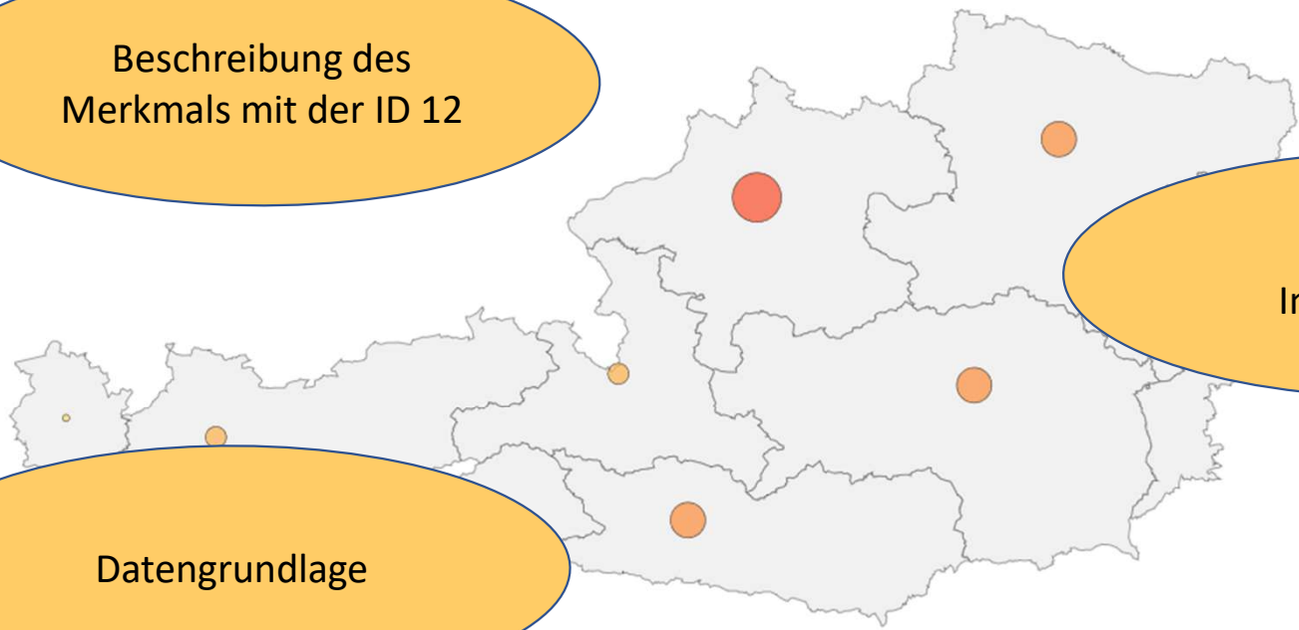


Beschreibung des Merkmals mit der ID 12

Exporteinstellungen und Export

Ergänzende Informationen

Datengrundlage



< ID 1045 Sojabohnen (ha) >

Österreich

▼ Liniendiagramm ▼

 ÖSTERREICH



Zeitreihendarstellung als
Tabelle nach Regionen

< ID 1045 Sojabohnen (ha) >

K < > >> 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
<https://preise.agrarforschung.at>
<https://idb.agrarforschung.at>
- Danke für Ihr Interesse

Bundesanstalt für Agrarwirtschaft und Bergbauernfragen

SOZIOÖKONOMISCHE FORSCHUNG

