

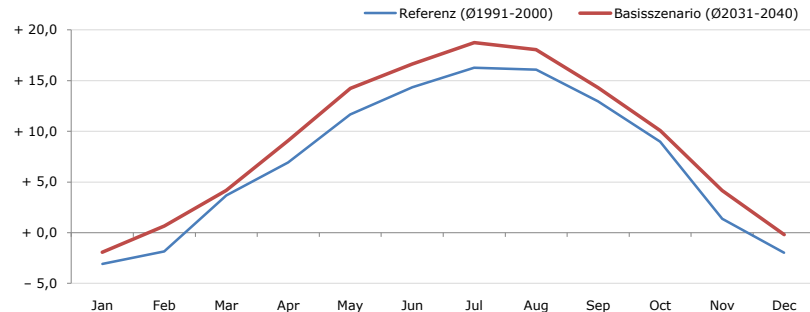
**Gemeindenname:**  
Gemeindekennzahl  
Bezirk  
Bundesland  
Anzahl der Klimacluster

**Breitenau am Hochlantsch**  
60203  
Bruck an der Mur  
Steiermark  
4

**proVISION**  
VORSORGE FÜR NATUR UND GESELLSCHAFT  
BMW\_F\*



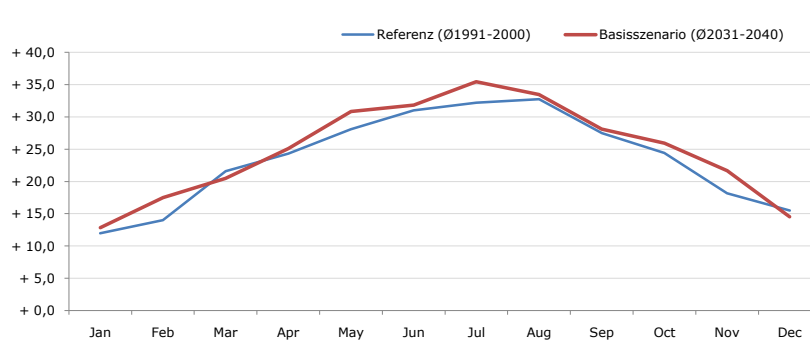
#### Durchschnittstemperatur [°C]



#### Average temperature [°C]

	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Jahr
Referenz (°1991-2000)	-3,1	-1,8	+3,7	+6,9	+11,6	+14,3	+16,3	+16,1	+12,9	+9,0	+1,4	-2,0	+7,2
Basiszenario (°2031-2040)	-1,9	+0,7	+4,2	+9,1	+14,2	+16,6	+18,7	+18,1	+14,3	+10,1	+4,2	-0,2	+9,0

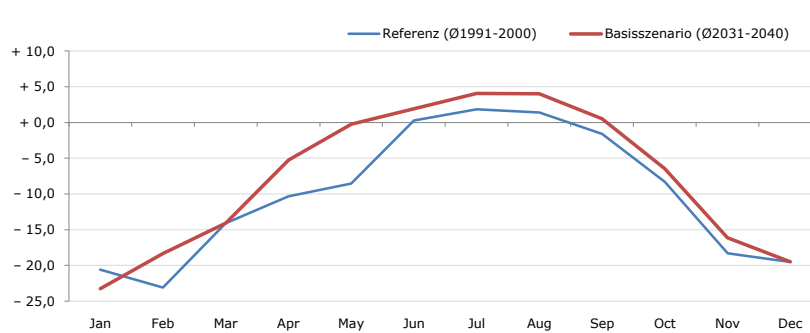
#### Maximum Temperatur [°C]



#### Maximum Temperatur [°C]

	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Jahr
Referenz (°1991-2000)	+12,0	+14,0	+21,6	+24,3	+28,1	+31,0	+32,2	+32,8	+27,5	+24,4	+18,1	+15,5	+23,5
Basiszenario (°2031-2040)	+12,9	+17,5	+20,5	+25,1	+30,9	+31,8	+35,4	+33,5	+28,1	+25,9	+21,7	+14,5	+24,9

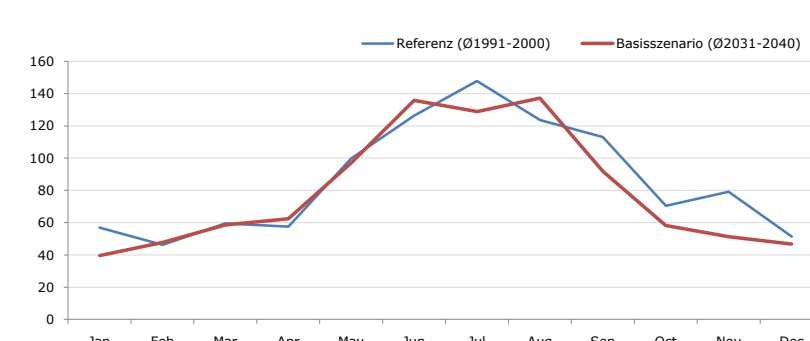
#### Minimum Temperatur [°C]



#### Minimum Temperatur [°C]

	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Jahr
Referenz (°1991-2000)	-20,6	-23,1	-14,1	-10,4	-8,5	+0,3	+1,8	+1,4	-1,6	-8,3	-18,3	-19,5	-10,0
Basiszenario (°2031-2040)	-23,3	-18,3	-14,1	-5,3	-0,3	+1,9	+4,1	+4,0	+0,5	-6,5	-16,1	-19,5	-7,7

#### Niederschlag [mm]



#### Niederschlag [mm]

	Jan	Feb	Mar	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep	Oct	Nov	Dec	Jahr
Referenz (°1991-2000)	57,0	46,2	59,5	57,5	99,9	126,4	147,8	123,5	113,0	70,4	79,2	51,3	1031,9
Basiszenario (°2031-2040)	39,5	47,6	58,7	62,3	97,2	135,8	128,8	137,1	91,7	58,2	51,2	46,6	954,8

Q: Franziska Strauss, Herbert Formayer, Veronika Asamer, Erwin Schmid, 2010; Climate change data for Austria and the period 2008-2040 with one day and km<sup>2</sup> resolution.

Ergebnisdarstellung: Dietmar Weinberger und Franz Sinabel, WIFO, www.wifo.ac.at.

Hinweise: Hervorgegangen aus dem Projekt "Werkzeuge für Modelle einer nachhaltigen Wirtschaft", im Rahmen der Programme proVISION und PFEIL10, finanziert vom Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft.

Nähtere Informationen: www.landnutzung.at

Referenz (°1991-2000): Klimabedingungen in der Periode 1991 bis 2000

Basiszenario (°2031-2040): Mittlerer Temperaturanstieg und gleichbleibende Niederschlagsverteilung