



## Tagesmittelwerte der Lufttemperatur der 20 kantonalen Messstellen

Zur Unterstützung der Beurteilung, ob am eigenen Standort Vegetationsruhe vorliegt, können die Standorte der Wetterstationen aus der untenstehenden Tabelle herangezogen werden. Um herauszufinden, welcher Standort am ähnlichsten ist, sind die folgenden standörtlichen Bedingungen massgebend: Lage im Kanton, Ausrichtung (Nord / Süd) und Höhenlage und Höhe über Talgrund. Die Grünlandtemperatursumme wird im Frühling als weiteres Kriterium hinzugezogen (Ausführungen: Informationsschreiben Jan 2022). Für die Entscheidung, ob die Gülle ausgetragen werden darf, müssen neben den Lufttemperaturen weitere Faktoren beachtet werden (Niederschlag, prognostizierter Starkniederschlag, Temperaturen, Wassersättigung des Bodens, Aufnahmefähigkeit der Pflanzen etc.), welche im Konzept Gülleausstrag nachzulesen sind.

**Stand der Vegetation** gemäss der 5-°C-Temperaturregel:



= **Vegetationsruhe** (beginnt, nachdem das 24-h-Tagesmittel der Lufttemperatur an 5 aufeinander folgenden Tagen unter 5 °C lag)

= **Vegetation** (beginnt, nachdem 7 aufeinanderfolgende Tage ein 24-h-Tagesmittel von grösser oder gleich 5 °C aufweisen (8. Tag wird grün))

**Wichtig:**  
Bewirtschafter/innen müssen vor jeder Düngerausbringung eigenverantwortlich prüfen, ob die gesetzlichen Vorschriften eingehalten sind.

Gebiet	Stechlenegg	Hinterkau	Gontenbad	Rapisau	Enggenhütten	Unterrain	Schwende, Egg	Schwende, Wasserauen	Brülisau, Berg	Schwarzenegg	Eggertanden	Hirschberg	Meistersrüte	Lehn	Hinterlehn	Leimensteig	Hinterhaslen	Holzern	St. Anton	Büriswilen
Höhe ü. M.	940	967	942	754	741	854	849	876	1072	1022	910	951	945	924	964	964	726	948	1073	606
Exposition	Süd	Nord	Süd	Tal	Tal	Nord	Süd	Nord	Kamm	Süd	Nord	Süd	Süd	Süd	Nord	Süd	Tal	Nord	Süd	Süd

Grünlandtemperatur	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
--------------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

26.11.2022	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25.11.2022	4.8	4.8	4.7	4.5	4.5	4.7	4.1	4.6	4.8	5	5	4.8	4.6	5.1	5	5	4.5	4.9	4.3	6.4
24.11.2022	3.6	3.5	3.8	4.3	4.5	4	3.4	4.3	4.2	4.3	4.2	4.1	3.8	4.3	4.2	4.4	4.6	2.9	2.5	5.4
23.11.2022	2.9	2.6	2.9	3.7	3.6	2.9	2.2	2.6	2.8	3.1	3.1	3	2.9	3.4	3.1	3.4	4.1	2.4	2.1	5.4
22.11.2022	2.6	2.7	2.7	4.2	4.3	3.3	3.3	3.5	2.1	2.2	3	2.6	2.8	2.9	2.4	2.4	4.1	2.5	1.4	4.9
21.11.2022	3.7	3.5	3.6	4.6	4.3	3.9	4.4	5.2	4.1	4.5	4.1	4.1	3.9	4	3.6	3.6	4.5	3.2	2.6	5.4
20.11.2022	2.6	2.4	2.5	3.6	3.4	2.9	2.7	2.9	1.9	2.1	2.7	2.5	2.5	2.8	2.3	2.4	3.8	2.4	1.6	5.6
19.11.2022	3.5	3.2	3.4	4.3	4.5	3.6	3.2	3.1	2.4	2.7	3.5	3.3	3.6	3.7	3.3	3.5	4.6	3.3	2.4	6
18.11.2022	4.2	4.3	4.3	5.8	5.8	5	4.8	5.4	3.9	3.9	4.8	4.3	4.3	4.6	4.1	4	5.7	4.1	3	6.7
17.11.2022	7.7	7.7	7.8	7.8	7.9	7.9	7.4	7.7	7.8	8.1	8.1	7.9	8	8.1	8.1	8.1	8	8.1	7.4	9.8
16.11.2022	7	6.7	6.9	7.1	7.3	7	6.5	7	7.1	7.3	7.2	7.1	7.2	7.5	7.3	7.3	7.4	7.1	6.6	9.1
15.11.2022	7.8	7.9	8.2	6.4	6.9	7.9	7.6	8.2	9.2	9.5	8.5	8.8	8.2	9.1	9	9.5	7.2	8.4	8.6	9.7
14.11.2022	8	8.1	8.4	6.4	6.3	8.3	8.3	9.4	9.7	9.8	9.3	9.3	8.7	9.1	9.1	9.3	6.8	8.9	8.6	9.4
13.11.2022	3	3.5	3.1	2	2.4	1.9	1.7	1.9	6.2	5.2	2.4	3.5	2.8	2.8	3.4	3.9	2.6	3.7	6.7	3.8
12.11.2022	8.6	8.6	8.7	3.8	4	6.4	5.8	7.4	10.9	10.4	7.9	9.1	8.3	9.1	9.6	9.9	3.8	9.3	10.4	5
11.11.2022	7	7.1	7.2	4.8	4.6	5.6	5	6.2	9.4	8.8	6.8	7.4	7.3	7.6	7.8	8	4.7	7.2	8.4	7.3
10.11.2022	7.6	7	7.7	8.4	7.8	7.4	7.3	7.1	6.9	7.1	7.5	7.5	7.7	8	7.5	7.8	8.4	7.2	7	9.8
09.11.2022	10	10	10.1	8.7	8.8	10.3	10.4	11.1	10.3	10.5	10.6	10.4	10.5	10.7	10.4	10.6	9.2	10	9.5	11.7
08.11.2022	9.7	9.5	9.9	6.8	6.8	8.4	7.4	8.6	12.1	12.2	9.6	10.3	9.5	10.6	10.8	11.5	7.8	10.1	10.9	11.2
07.11.2022	9	8.8	8.8	7.8	8.3	8.5	7.4	8.1	8.9	8.7	9	9.1	8.8	9.6	9.3	9.5	8.9	8.7	8.7	10.6
06.11.2022	4.9	4.8	4.8	4.4	4.1	4.4	4.2	4.5	5.5	5.6	4.6	4.8	4.9	5.3	4.9	5.2	3.8	5.1	5	6.5
05.11.2022	3.6	3.6	3.6	5	5.1	4.5	4.3	4.4	3.1	3.1	4	3.6	3.6	3.9	3.5	3.5	5.1	3.6	2.7	5.8
04.11.2022	6.1	5.8	5.9	7.4	7.4	6.5	6.6	6.7	5.2	5.6	6.1	5.7	5.8	6.2	5.8	5.8	7.4	5.4	4.3	8.3
03.11.2022	8.9	9.2	9.1	7.8	7.4	8.8	9.2	10	11.2	11.5	9.6	9.9	9.3	9.8	9.9	9.8	7.8	9.4	9.4	10
02.11.2022	8.6	8.5	8.7	8.7	8.3	8.8	8.2	8.7	8.4	8.6	9	8.8	8.8	9.1	9	9	9.1	9	8.3	11.2
01.11.2022	11.9	11.9	12	11.2	10.7	12.2	11.9	12.5	12.2	12.5	12.5	12.3	12.2	12.6	12.3	12.4	11.6	12.7	12	13.8

31.10.2022	14.5	14.2	14.8	10.2	10.2	13.5	14.3	14.8	17.2	17.6	15.3	15.8	15.3	15.7	15.7	16	11.1	15.2	16	13.1
30.10.2022	15.7	15.8	16.1	11.8	11.8	15	14.2	15.5	19.6	19.6	16.4	17	15.4	16.7	17.1	17.4	12.6	16.9	17.8	14.8
29.10.2022	18.9	18.6	19.4	15	14.8	17.5	16.2	18.9	21.4	20.9	19.6	20.2	19	20.6	20.7	21.1	15.9	19.1	19.9	18.2
28.10.2022	17.6	17.3	18.1	14	14.2	16.4	14.6	16.8	20.1	19.8	17.9	18.6	17.6	19.3	19.5	20	14.8	18.2	18.9	17.4