

Objektyp: **Appendix**

Zeitschrift: **Tätigkeitsbericht der Naturforschenden Gesellschaft Baselland**

Band (Jahr): **31 (1981)**

PDF erstellt am: **16.08.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Anhang

Tab. 49: Angaben zu den verschiedenen Versuchsstandorten

Tabellen-Nr. im Text	Orts- Bezeichnung	Koordinaten	Planzen- Gesellschaft	Höhe m ü.M.	Neig. (%)	Expo.	Boden	pH	P ₂ O ₅ Testzahl	K ₂ O Testzahl
5/6	Balsthaler Oberberg	618130/241760	<i>Gentiano-K.</i> Subass. m. <i>Salvia p.</i> typ. Ausbildung	680	35	S	Rendzina	7,1	3,6	1,3
	Herbetswiler Allmend unten	611545/239175	<i>Gentiano-K.</i> Subass. m. <i>Salvia p.</i> Ausb. m. <i>Succisa p.</i>	660	25	S	Braunerde	6,4	1,0	1,2
	Vorderer Brandberg	609670/238450	<i>Gentiano.-K.</i> Subass. m. <i>Gent. lutea</i> typ. Ausb.	1030	30	S	Rendzina	6,6	1,5	1,9
	Herbetswiler Allmend oben (PK-gedüngt)	610995/238930	<i>Gentiano-K.</i> Subass. m. <i>Salvia p.</i> typische Ausb.	785	30	S	Rendzina	-	-	-
15	Dietisberg	629815/249525	<i>Alch.-Cynosuretum</i> typ. Ausb.	730	25	N	Braunerde (tonig)	6,7	12,0	3,3
	Mapprach	634010/251470	<i>Alch.-Cynosuretum</i> typ. Ausb.	680	15	N	Braunerde	6,9	7,0	3,7
	Hönger Tüelen	617365/242300	<i>Alch.-Cynosuretum</i> typ. Ausb.	930	20	N	Braunerde (tonig)	6,8	5,5	1,8
	Hählen Oberberg	619550/242455	<i>Alch.-Cynosuretum</i> typ. Ausb.	890	20	N	Braunerde (tonig)	6,0	7,0	1,1

Tab. 49: Fortsetzung

Tabellen-Nr. im Text	Orts- Bezeichnung	Koordinaten	Planzen- Gesellschaft	Höhe m ü.M.	Neig. (%)	Expo.	Boden	pH	P ₂ O ₅ Testzahl	K ₂ O Testzahl
	Gross Brunnersberg	613285/242200	<i>Alch.-Cynosuretum</i> typ. Ausb.	1100	20	N	Braunerde	6,1	8,7	3,1
	Obere Tannmatt	609180/239180	<i>Alch.-Cynosuretum</i> typ. Ausb.	1125	15	N	Braunerde (tonig)	6,5	11,0	2,1
	Althüslil	600790/232605	<i>Alch.-Cynosuretum</i> typ. Ausb.	1300	25	N	Braunerde (tonig)	6,1	14,5	2,2
	Stallberg	599410/232110	<i>Alch.-Cynosuretum</i> typ. Ausb.	1340	25	N	Braunerde	5,7	7,5	3,7
31	Hintere Schmiedenmatt	611295/236325	<i>Alch.-Cynosuretum</i> Ausb. m. <i>Lolium per.</i>	970	5	E	Pseudo- gley	6,6	56,0	15,4
	Hintere Schmiedenmatt	611450/236000	<i>Alch.-Cynosuretum</i> Ausb. m. <i>Blysmus c.</i>	1000	15	N	Pseudo- gley	5,5	3,5	1,3
	Vorderer Brandberg	609550/238305	<i>Alch.-Cynosuretum</i> Ausb. m. <i>Lolium per.</i>	1030	30	S	Rendzina	6,6	70,0	14,7
	Vorderer Brandberg	609670/238450	<i>Gentiano-K.</i> Subass. m. <i>Gent. lutea</i>	1030	30	S	Rendzina	6,6	1,5	1,9
	Dietisberg	629625/249460	<i>Alch.-Cynosuretum</i> Ausb. m. <i>Lolium per.</i>	720	20	N	Braunerde (tonig)	6,9	27,0	11,3
	Dietisberg	629615/249420	<i>Alch.-Cynosuretum</i> Ausb. m. <i>Luzula camp.</i>	725	20	N	Braunerde (tonig)	6,2	7,7	2,1

