

Liste der Figuren

Objektyp: **Index**

Zeitschrift: **Veröffentlichungen des Geobotanischen Institutes der Eidg. Tech. Hochschule, Stiftung Rübel, in Zürich**

Band (Jahr): **105 (1991)**

PDF erstellt am: **13.05.2024**

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.

Liste der Figuren	Seite
1. Das Untersuchungsgebiet mit Uferzone	17
Liste der Figuren - Pflanzenökologie	
2. Vegetation im Verlandungsbereich eines Sees und die entsprechenden Pflanzengesellschaften im Urner Reusstal	24
3.1. Dauerlinie des Messpunktes 46	37
3.2. Dauerlinie des Messpunktes 35	37
3.3. Dauerlinie des Messpunktes 38	37
3.4. Dauerlinie des Messpunktes 43	38
3.5. Dauerlinie des Messpunktes 44	38
3.6. Dauerlinie des Messpunktes 36	38
3.7. Dauerlinie des Messpunktes 37	38
3.8. Dauerlinie des Messpunktes 39	38
3.9. Dauerlinie des Messpunktes 45	39
3.10. Dauerlinie des Messpunktes 42	39
3.11. Dauerlinie des Messpunktes 33	39
3.12. Dauerlinie des Messpunktes 34	39
3.13. Dauerlinie des Messpunktes 41	39
3.14. Dauerlinie des Messpunktes 47	39
3.15. Dauerlinien der Messpunkte 12, 13, 14, 18	40
3.16. Dauerlinien der Messpunkte 5, 9	40
3.17. Dauerlinien der Messpunkte 1, 3, 4, 6	40
3.18. Dauerlinie des Messpunktes 2	41
3.19. Dauerlinien der Messpunkte 8, 10, 17	41
3.20. Dauerlinie des Messpunktes 22	41
3.21. Dauerlinien der Messpunkte 20, 21	41
3.22. Dauerlinien der Messpunkte 26, 27, 28, 29	42
3.23. Dauerlinien der Messpunkte 19, 23	42
3.24. Dauerlinien der Messpunkte 11, 15, 16	42
3.25. Dauerlinien der Messpunkte 30, 31, 32	42
3.26. Dauerlinien der Messpunkte 24, 25	43
4.1-4.7. Grundwasseranalysen - Nährstoffgehalte	45
5.1. Nährstoffgradienten ausgehend von der N2 (Nullpunkt). Ortho-Phosphat	48
5.2. Nährstoffgradienten ausgehend von der N2 (Nullpunkt). Nitrat	48
6. Entfernung der Schlickschicht aus dem Ried beim Schloss A Pro.	59
7. Zunahme des Vorkommens des Sumpf-Schachtelhalmes (<i>Equisetum palustre</i>) in Auszählquadraten entlang zunehmender Schlickschichten.	63
8. Vorkommen der Steifsegge (<i>Carex elata</i>) in Auszählquadraten entlang zunehmender Schlickschichten.	63