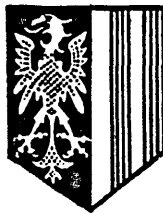


JAHRBUCH DES OBERÖSTERREICHISCHEN MUSEALVEREINES

111. Band



Linz 1966

Inhaltsverzeichnis

Vereinsbericht	S. 9
Wissenschaftliche Tätigkeit und Heimatpflege	S. 13
Ausstellung Kunst der Donauschule	S. 13
OÖ. Landesmuseum	S. 17
Die wissenschaftlichen Einrichtungen der Stadt Linz	S. 53
Stiftssammlungen	S. 69
Heimathäuser und -museen	S. 73
Verband öö. Freilichtmuseen	S. 89
Denkmalpflege	S. 91
Ausgrabungen in OÖ.	S. 103
OÖ. Landesarchiv	S. 105
Institut f. Landeskunde von OÖ.	S. 114
OÖ. Heimatwerk	S. 116
OÖ. Werkbund	S. 117
Privatinstitut f. Theoret. Geologie	S. 118
Techn. Büro f. Angew. Geologie	S. 120
Landesgruppe OÖ. d. Österr. Natur- schutzbundes	S. 121
Botanische Station in Hallstatt	S. 125
Biologische Arbeitsgemeinschaften	S. 126
Landwirtschaftlich-Chemische Bundesversuchsanstalt Linz	S. 141
Manfred P e r t l w i e s e r : Eine Methode zur Bergung und Wiederherstel- lung von keramischen Bodenfunden	S. 149
Kurt W i l l v o n s e d e r : Eine bronzezeitliche Moorsiedlung in Gerlham bei Seewalchen	S. 154
Friedrich M o r t o n : Neue Funde aus Hallstatt	S. 161
Josef R e i t i n g e r : Die latènezeitlichen Funde des Braunauer Heimat- hauses, ein Beitrag zur Kenntnis der latènezeitlichen Bronze- und Eisenketten	S. 165
Hans D e r i n g e r : Beiträge zur Kulturgeschichte von Lauriacum (Nr. 9—14)	S. 237
Ämilian K l o i b e r : Ein Bestattungsplatz des 9./10. Jhs. in Gusen, polit. Bez. Perg, OÖ. Mit einem Beitrag von Hans Georg Kloiber	S. 261
Ämilian K l o i b e r : Der frühmittelalterliche Bestattungsplatz in Auhof, OÖ. Mit einem Beitrag von Norbert Wibiral	S. 278
Ämilian und Hans Georg K l o i b e r : Eine alte Handmühle aus Auhof, OÖ.	S. 288
Herbert M i t s c h a - M ä r h e i m : Zwei „Knöpfchenringe“ aus Lorch	S. 293
Lothar E c k h a r t : Die Arbeiten des Jahres 1965 in der St. Laurentius- Kirche zu Lorch-Enns	S. 295
Lothar E c k h a r t : Kulturgeschichtliche Probleme Oberösterreichs IV.: Archäologische Untersuchungen in Chor und Sakristei der Pfarr-(Stifts-)kirche von Mondsee	S. 298
Hermann S t e i n i n g e r : Die münzdatierten Tongefäße von Moosham und Oed	S. 305
Peter E d e r : Die Kelchbewegung des 16. Jahrhunderts im Innviertel	S. 317
Heinrich Ludwig W e r n e c k (†): Die heiligen drei Jungfrauen von Brunnen- tal bei Schärding, OÖ., ihre Vorläufer und Nachfolger	S. 337
Franz L i p p : Figurale Brautschaffel aus Oberösterreich. Zu einer Neuerwerbung des OÖ. Landesmuseums	S. 343

Trude Prettere bner: Stuckdekorationen des 19. Jahrhunderts im Bauernhaus	S. 349
Georg Gröll: Beiträge zur Geschichte der Brandverhütung und Brandbekämpfung	S. 355
Alfred Marks: Das Schrifttum zur oberösterreichischen Geschichte im Jahre 1965	S. 399
Josef Zeitlinger: Wald und Waldwirtschaft um das mittlere Steyrtal .	S. 415
Anton Adlmann s e d e r: Faunistisch-ökologische Untersuchungen im Flußgebiete der Antiesen unter besonderer Berücksichtigung der Trichopteren II.	S. 469
Karl Plunder: Eine Algeninvasion im Holzöstersee	S. 499
Rupert Lenzenweger: Beiträge zur Desmidiaceenflora des Ibmer Moores	S. 501
Ernst Wilhelm R i c e k: Über einige bemerkenswerte Sphagna im südlichen Oberösterreich	S. 513
Friedrich M o r t o n: Das Magnophragmitetum des Hollerecks, eine schutzbedürftige Pflanzengesellschaft! Mit einem Anhang	S. 519
Friedrich M o r t o n: Die Helictotrichon-Parlatorei-Matten auf der Katrin .	S. 524
Friedrich M o r t o n: Phänologische Beobachtungen in Hallstatt 1965 . . .	S. 533
Besprechungen und Anzeigen	S. 535

Verzeichnis der Abbildungstafeln

Zu: O.Ö. Landesmuseum, Bericht der Restaurierungswerkstätte:

Taf. I,	Abb. 1: Monogrammist H von 1507: Dornenkrönung (vor der Rest.) . . .	nach S. 32
Taf. II,	Abb. 2: Ausschnitt aus Abb. 1 (vor der Rest.)	
Taf. III,	Abb. 3: Ausschnitt aus Abb. 1 (nach der Rest.)	
Taf. IV,	Abb. 4: Monogrammist H von 1507: Kreuztragung (nach der Rest.) . . .	vor S. 33

Zu: Pertlwieser, Bergung von keram. Bodenfunden:

Taf. V,	Abb. 1: Völlig flachgedrückte, teilweise aufgelöste Schüssel; „Gipsabdruck“ und geklebtes, gehärtetes Gefäß	nach S. 160
	Abb. 2: Durch Ausgießen geborgenes Gefäß nach dem Kleben	
Taf. VI,	Abb. 3: Schlecht gebrannter Topf. „Gipskern“ und zusammengesetztes, gehärtetes Gefäß	
	Abb. 4: Teilweise bröselig aufgelöste Schüssel	
Taf. VII,	Abb. 5: Zerdrückte Schüssel, von innen freigelegt, vor dem Ausgießen	
	Abb. 6: Bergung eines stark bauchigen Gefäßes	
Taf. VIII,	Abb. 7: Schlecht erhaltene, plattgedrückte Schüssel	vor S. 161
	Abb. 8: Dünnwandiger, von feinen Rissen durchzogener Becher	
	Abb. 9: Umgestürzter, zerdrückter Topf	
Taf. IX,	Abb. 10: Scherbennest aus zerfallenden Partien verschiedener Gefäße . . .	nach S. 240

Phänologische Beobachtungen in Hallstatt 1965

(Arbeiten aus der Botan. Station in Hallstatt, Nr. 285)

Von Friedrich Morton

Phänologische Beobachtungen in Hallstatt werden seit vielen Jahren durchgeführt. Das witterungsmäßig außergewöhnliche Jahr rechtfertigt die gesonderte Veröffentlichung der Beobachtungen.

fl = in Blüte; flA: Beginn des Blühens; fr: in Früchten. As = Aspekt.

20. 3. *Corylus* fl am Dr.-Morton-Wege.
25. 3. Rechts der Bahn von H. bis Steeg. *Helleborus* großer As. *Corylus* fl; *Alnus* fl;
31. 3. Bäche Steeg-Lauffen: *Caltha palustris* flA; *Anemone nemorosa* flA.
4. 4. Kohlstatt (H). *Helleborus* fl; *Hepatica nobilis* flA; Traunerfelder *Crocus neapolitanus* flAs.
5. 4. Öttingbühel. *Anemone nemorosa* As; erste *Primula elatior* flA; *Centaurea montana* große Rosetten.
6. 4. H. Rastfeld. *Primula elatior* As A.
8. 4. Bahndamm bei Hallstatt H: Beginn des *Erica* As. Ebenso des *Primula* As gegen Steeg. Steeger Wiesen: großartiger *Leucjum vernalis* As. Bahndamm gegen Gosaumühle: *Anemone nemorosa* erste flKn; *Hepatica nobilis* fl; *Erica* flA. Öttingbühel: *Anemone nemorosa* fl; *Anemone ranunculoides* große flKn um 10 Uhr. Um 16 Uhr bereits 10 fl offen.
17. 4. Öttingbühel. *Arabis arenosa*, *Lamium maculatum*, *Anemone nemorosa* und *A. ranunculoides* fl. Steeger Wiesen: *Leucjum* As vorbei.
26. 4. Öttingbühel: *Centaurea montana* große flKn; *Valeriana tripteris* erste fl; *Arabis arenosa* As. *Anemone ranunculoides* kleiner As. *Anemone nemorosa* letzte fl.
- Vergleichshalber seien einige Beobachtungen des Jahres 1964 angeführt.
2. 4. Gegen Gosaumühle: *Helleborus* As.
4. 4. Rastfeld (H, am Hallberghange). Erste *Primula* fl; *Chrysosplenium alternifolium* flA.
12. 4. Traunerfelder (Echerntal). *Crocus* As; *Hepatica nobilis* (Kohlstatt) verblüht. *Chrysosplenium* flA. *Helleborus* flA.
15. 4. Bahndamm bei der Haltestelle: *Erica* As. Steeger Wiesen: *Anemone nemorosa*-*Primula elatior* flA. Hallberg: *Fagus* 200 m hinauf 80 % ergrünt.
20. 4. H-Gosaumühle entlang der Bahn. *Erica* flA; *Caltha palustris* fl; Pri-

mula elatior As; *Anemone nemorosa* fl.

Steeper Wiesen: *Primula* As.

Ahnberg (H): *Larix* gegen Süden grün. *Asarum* As; *Oxalis* auf Baumstrünken fl; *Hepatica nobilis* verblüht. *Sambucus nigra* mit eben geöffneten f. Traunerfelder und andere Echerntalwiesen: *Primula elatior*-*Anemone nemorosa*-*Gagea lutea* As. H: Erste Marillenblüten.

21. 4. Öttingbühel. *Ficaria verna* fl; *Lamium maculatum* fl; *Centaurea montana* 15 cm lange f. Hallberg: *Ranunculus lanuginosus* fl.
28. 4. Öttingbühel. *Lamium maculatum* fl; *Arabis arenosa* As; *Valeriana tripteris* As; *Melandrium rubrum* fl; *Cardamine pratensis* fl; *Anemone ranunculoides* verblühend. Gegen Gosaumühle entlang der Bahn: *Prunus avium* fl; *Ficaria verna* und *Ranunculus montanus* fl; *Arabis arenosa* großer As; *Melandrium rubrum* erste fl; *Ficaria verna* As; *Acer Pseudoplatanus* fl. Wiesenstücke: *Anemone nemorosa*-*Primula elatior* As.
30. 4. Fagus am Hallberge f bis 800 m. An der Traun: *Prunus Padus* fl.
2. 5. Hallberg: *Ranunculus montanus* flA; *Melandrium rubrum* As.
4. 5. Gärten am Hallberge. Ringlotten flA; *Dicentra spectabilis* fl. Wegmauern: *Chelidonium* erste fl. Birnen flA. Apfel: erste fl.
8. 5. H-Gosaumühle, entlang der Bahn. *Arabis arenosa* As; *Galium cruciatum* As; *Melandrium rubrum* As; *Ranunculus acer* As-Anfang. *Anthriscus silvestris* flA. Seilbahn Katrin unterster Teil: *Anemone nemorosa* fl; *Cardamine trifolia* fl; *Valeriana tripteris* fl; *Euphorbia amygdaloides* fl; *Ranunculus montanus* fl; *Picea* weibliche Blüten prachtvoll fl; *Daphne Mezereum* fl; *Prunus avium* fl. Öttingbühel: *Anthriscus silvestris* fl; *Geranium phaeum* flA; *Taraxacum* fl; *Ajuga reptans* fl; *Lamium maculatum* fl; *Lamium album* fl; *Ranunculus acer* fl; letzte *Anemone ranunculoides* fl; *Melica nutans* flKn; *Galium cruciatum* fl; *Medicago lupulina* fl; *Plantago lanceolata* fl; *Centaurea montana* große flKn.
12. 5. Öttingbühel: Erste *Centaurea montana* fl. Wiesen nach Steeg: Großer *Taraxacum officinale* As.
12. 5. Öttingbühel: *Pimpinella maior* flA; *Centaurea montana* 3 fl; *Bellis* fl; *Fragaria vesca* fl; *Lamium Galeobdolon* fl; *Carduus defloratus* flKn; *Valeriana tripteris*: üppige fl. *Geranium Robertianum* erste fl. Lauffen: Apfel flA; Birnen fl; *Mahonia Aquifolium* fl; *Forsythia* ganz verblüht.
13. 5. Gosaumühle—Steeg: *Ranunculus acer*-*Anthriscus silvestris*-*Melandrium rubrum*-*Taraxacum officinale* As.
14. 5. Ischl: *Aesculus Hippocastanum* fl; *Syringa* fl. Wiesen Steeg-Langwies: *Ranunculus acer*-*Anthriscus silvestris*-*Melandrium rubrum*-*Taraxacum officinale* As.
22. 5. Hallstatt-Hallberg bei den Häusern: *Lamium Galeobdolon* fl; *Chelidonium* fl; *Lonicera xylosteum* fl; *Cymbalaria muralis* fl.