

B.Phänologische Beobachtungen an den Stationen im
Lande Salzburg für das Jahr 1874

von den Beobachtern Herren Dr. **A. Lindner** in St. Johann, Dr. **Emanuel Sacher**
in Tamsweg, Dr. **G. Pröll** in Gastein und **Karl Fritsch** in Salzburg.

A. *Beobachtungen aus dem Pflanzenreiche.*a. 1. *Zeit der ersten Blüten.*

Name der Pflanze	Tag und Monat			
	Salzburg	St. Johann	Gastein	Tamsweg
1. Galanthus nivalis, Schneeglöckchen	—	—	30—4	
2. Corylus Avellana, Haselnuß (Stäuben der Nützchen)	23—2 —10	9—3	—	
3. Hepatica triloba, Leberblume	25—12 +17	9—3	—	
4. Viola odorata, Veilchen	18—3 —5	31—3	—	
5. Anemone nemorosa, Windblume	8—3 —12	2—4 ¹⁾	—	9—4
6. Cornus mas, Gelber Hartriegel	30—3 —11	4—4	—	
7. Ranunculus Ficaria, Feigwurz- liger Hahnenfuß	30—3 —4	—	—	
8. Ulmus campestris, Feld-Auln	—	—	—	

1) Im Bericht steht 2—3.

Name der Pflanze	Tag und Monat			
	Salzburg	St. Johann	Gastein	Lamskog
9. Prunus Armeniaca, Aprikose .	31—3 —4	—	—	—
10. Acer platanoides, Spitzblättriger Ahorn	11—4 —7	—	—	—
11. Betula alba, Weiße Birke (Stauben der Käzchen)	12—4 —4	—	—	9—4 ⁴⁾
12. Ribes Grossularia, Stachelbeere	13—4 —5	—	15—5	—
13. Persica vulgaris, Pfirsich. . . .	5—4 + 2	—	—	—
14. Ajuga reptans, Kriechender Günsel	18—3 —	12—4	—	2—5
15. Prunus avium, süße Kirche . . .	8—4 —1	15—4	18—5	—
16. Ribes rubrum, Johannisbeere .	—	16—4 ²⁾	24—5	—
17. Prunus spinosa, Schlehen-Pflaume	—	—	—	—
18. Fragaria vesca, Wilde Erdbeere	29—3 —12	13—4	18—5	31—5
19. Prunus Cerasus, Weichsel	—	29—4	20—5	—
20. Sambucus racemosa, Traubiger Hollunder.	—	—	25—5	—
21. Prunus Padus, Traubenkirsche	24—4 —5	6—5	23—5	—
22. Pyrus communis, Birnbaum . . .	14—4 —6	8—5	—	24—5
23. Prunus domestica, Zwetschke .	—	4—5	—	—
24. Narcissus poeticus, Dichter-Narzisse	20—4 —2	—	—	28—5
25. Pyrus Malus, Apfelbaum. . . .	25—4 —11	4—5	—	—
26. Fagus sylvatica, Buche	—	—	—	—
27. Lonicera Xylosteum, Heckenkirsche.	28—4 + 1	—	—	—

2) Im Bericht steht 2—3.

4) Die Käzchen dürften kaum noch gestäubt haben.

Name der Pflanze.	Tag und Monat			
	Salzburg	St. Johann	Gastein	Lamsweg
28. Acer Pseudoplatanus, Trauben- Ahorn	24—4 —7	—	—	3—6
29. Convallaria majalis, Wohlrie- chendes Maiblümchen	25—4 +1	—	15—6	3—6
30. Quercus pedunculata, Stiel-Eiche (Stäuben der Käpchen)	—	—	—	—
31. Syringa vulgaris, Flieder	25—4 +1	22—5	1—6	3—6
32. Aesculus Hippocastanum, Roß- kastanie	26—4 —1	28—5	—	—
33. Sorbus aucuparia, Eberesche . .	5—5 +2	22—5	—	—
34. Berberis vulgaris, Euerdorn . .	—	30—5	15—6	10—6
35. Pinus sylvestris, Föhre (Stäu- ben der Käpchen)	24—5 —6	—	—	—
36. Crataegus Oxyacantha, Weiß- dorn	—	29—5	—	—
37. Cytisus Laburnum, Goldregen .	28—5 —11	—	—	—
38. Evonymus europaeus, Spindel- baum	23—5 —	—	—	—
39. Paeonia officinalis, Pfingstrose.	30—5 —6	—	15—6	21—6
40. Viburnum Opulus, Schneeball .	24—5 —6	2—6	—	—
41. Rubus idaeus, Himbeere	—	7—6	—	—
42. Philadelphus coronarius, Pfei- fenstrauch	4—6 —6	15—6	—	—
43. Secale cereale hybernum, Win- ter-Hoggen	30—5 —6	6—6	—	—
44. Cornus sanguinea, Rother Hart- riegel	3—6 —10	—	—	—
45. Sambucus nigra, Hollunder . .	2—6 —9	13—6	19—6 ³⁾	—
46. Robinia Pseudacacia, Akazie. .	3—6 —1	—	—	—
47. Rosa canina, Hundstrose	8—6 —11	20—6	15—7	—

3) Im Berichte 19—5.

Name der Pflanze	Tag und Monat			
	Salzburg	St. Johann	Gastein	Lamsweg
48. Ligustrum vulgare, Rainweide.	10—6 —11	--	1—7	—
49. Rosa centifolia, Gartenrose. . .	—	25—6	27—6	—
50. Triticum vulgare hybernum, Winter-Weizen.	—	18—6	—	—
51. Tilia grandifolia, Sommer-Linde	14—6 —4	—	—	—
52. Vitis vinifera, Weinstock	17—6 —5	—	—	—
53. Hypericum perforatum, Hartheu	21—6 +1	—	—	—
54. Tilia parvifolia, Winter-Linde .	—	—	—	—
55: Lilium candidum, Weiße Lilie	7—7 —9	—	—	—
—				
a Zeit der ersten reifen Früchte.				
1. Taraxacum officinale, Gebräuchliches Pfaffenröhrlein (Abfliegen des Pappus)	28—4	18—4	16—6	—
2. Prunus avium, Süße Kirsche (Rothwerden der Frucht auch auf ihrer Schattenseite)	—	10—7	15—8	—
3. Ribes rubrum, Johannisbeere (Beere glasig und auch auf der Schattenseite roth)	26—6 —4	4—7	29—8	—
4. Vaccinium Myrtillus, Heidelbeere (Beere ganz schwarz und blau bereift)	—	—	17—7	—
5. Ribes Grossularia, Stachelbeere (Grünelbe oder rothbraune Färbung der Beere ringsum)	3—7 0	—	20—7	—
6. Rubus idaeus, Himbeere (Sammtartige Vereifung und Röthung ringsum)	8—7 —1	10—7	15—8	—
7. Morus alba, Weißer Maulbeerbaum, (Beere ringsum weiß oder schwarz)	9—7 +1	—	—	—

Name der Pflanze	Tag und Monat			
	Salzburg	S. Johann	Gastein	Lamsweg
8. <i>Secale cereale hybernum</i> , Winter-Roggen (Korn mehlig) . . .	4—7 +1	12—7	19—8	—
9. <i>Triticum vulgare hybernum</i> , Winter-Weizen (Korn mehlig) .	—	27—7	30—8	—
10. <i>Prunus Armeniaca</i> , Aprikose (Orangegelbe Färbung ringsum)	—	—	—	—
11. <i>Sambucus nigra</i> , Hollunder (Beere ringsum schwarz)	13—8 +7	—	12—9	—
12. <i>Corylus Avellana</i> , Haselnuß (Fallen der Nüsse aus der Hülle)	—	—	29—9	—
13. <i>Cornus mas</i> , Gelber Hartriegel (Blutrothe Färbung ringsum) .	14—8 +6	—	—	—
14. <i>Crataegus Oxyacantha</i> , Weißdorn (Rothwerden ringsum)	—	—	—	—
15. <i>Cornus sanguinea</i> , Rother Hartriegel (Schwarzwerden ringsum)	24—8 —6	—	—	—
16. <i>Rosa canina</i> , Hundrose (Scharlachrothe Färbung ringsum) . .	—	—	—	—
17. <i>Aesculus Hyppocastanum</i> , Roßkastanie (Aufspringen der grünen Kapfel)	17—9 —6	—	—	—
18. <i>Juglans regia</i> , Walnußbaum (Aufspringen des Fruchtfleisches)	—	—	—	—
19. <i>Fagus sylvatica</i> , Buche (Fallen der Nüsse aus der Hülle)	—	—	—	—

B. Beobachtungen aus dem Thierreiche,
b. Zeit der ersten Erscheinung.

Name des Thieres	Tag und Monat			
	Salzburg	S. Johann	Gastein	Lamsweg
1. Motacilla alba, Bachstelze . . .	5—3 +2	28—3	—	—
2. Scolopax rusticola, Waldschnepfe	—	—	—	—
3. Erythacus rubecula, Rothbrü- stchen	—	—	—	—
4. Vanessa Polychloros, Rüsster- falter	18—3 —3	3—3	26—3	—
5. Ruticilla phoenicurus, Garten- Rothschwanz	—	—	12—4	—
6. Rana esculenta, Wasserfrosch .	—	—	—	—
7. Vanessa Antiopa, Trauermantel	—	16—4	30—3	4—4
8. Bombus terrestris, Erdhummel .	3—3 —12	—	—	—
9. Hirundo rustica, Dorf-Schwalbe	—	29—3	15—5	—
10. Lacerta agilis, Eidechse	27—3 0	—	25—4	—
11. Vanessa Jo, Pfauenauge	20—4 —15	27—5	12—4	—
12. Cicindela campestris, Grüner Sandläufer	18—3 +1	15—5	23—5	—
13. Chelidion urbica, Stadt-Schwalbe	16—4 —8	—	—	—
14. Cuculus canorus, Kufuf	24—4 —1	10—4	26—4	21—5
15. Lina populi, Pappelblattfäfer .	—	—	—	—
16. Antiocharis Cardamines, Aurora- falter	11—7 —7	—	—	—
17. Melolontha vulgaris, Maifäfer	20—4 —	20—4	20—6	—
18. Pieris Brassicae, Kohlweisking	28—5	—	26—5	—
19. Papilio Machaon, Schwalben- schwanz	20—4 —7	28—5	—	—
20. Papilio Podalirius, Segelfalter	28—5 —19	—	—	—
21. Oriolus galbula, Goldamsel . .	—	20—5	—	—
22. Grillus campestris, Feldgrille (Zirpend)	23—4 —7	21—4	—	—

Name des Thieres	Tag und Monat			
	Salzburg	St. Johann	Gastein	Lamsweg
23. <i>Coturnix communis</i> , Wachtel	—	22—5	—	—
24. <i>Lacon murinus</i> , Mausgrauer Schnellkäfer	21—4 +1	—	—	—
25. <i>Calopteryx virgo</i> , Bunte Wasserjungfer	30—5 —11	—	—	—
26. <i>Cryptocephalus sericeus</i> , Seidenglänzender Fallkäfer	22—5 +1	—	—	—
27. <i>Phyllopertha horticola</i> , Gartenkäfer	—	—	—	—
28. <i>Aporia Crataegi</i> , Baumweisling	—	—	10—5 ⁴	—
29. <i>Trichodes apiarius</i> , Bienenwolf	30—5 —3	—	—	—
30. <i>Lucanus cervus</i> , Hirschkäfer	—	—	—	—
31. <i>Rhizotrogus solstitialis</i> , Sonnenwendekäfer	—	—	15—6	—
32. <i>Locusta viridissima</i> , Grüne Baum-Heuschrecke (Zirpend)	—	—	20—6	—

4) Raum *A. Crataegi*, welcher später erscheint.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Mitt\(h\)eilungen der Gesellschaft für Salzburger Landeskunde](#)

Jahr/Year: 1875

Band/Volume: [15](#)

Autor(en)/Author(s): Fritsch Karl (sen.) [Carl], Pröll Gustav, Lindner A., Sacher Emanuel

Artikel/Article: [Phänologische Beobachtungen an den Stationen im Lande Salzburg für das Jahr 1874. 50-56](#)