

# Phänologische Beobachtungen an den Stationen im Lande Salzburg für das Jahr 1873

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

## A. Beobachtungen aus dem Pflanzenreiche.

### a. 1. Zeit der ersten Blüthen.

Name der Pflanze	Tag und Monat			
	Salzburg	St. Johann	Tamsweg	Gastein
1. Galanthus nivalis, Schneeglöckchen. . . . .	2—3	—	—	—
2. Corylus Avellana, Haselnuß (Stäuben der Räckchen) . . . . .	2—1	10—3	—	—
3. Hepatica triloba, Leberblume . . . . .	7—12	2—3	—	—
4. Viola odorata, Veilchen . . . . .	10—3	18—3	17—4	—
5. Anemone nemorosa, Windblume . . . . .	19—1	14—3	25—3	—
6. Cornus mas, Gelber Hartriegel . . . . .	4—3	—	—	—
7. Ranunculus Ficaria, Feigwurz-Hähnenfuß . . . . .	17—3	5—3	—	15—5
8. Ulmus campestris, Feld-Rüster . . . . .	18—3	—	—	—
9. Prunus Armeniaca, Aprikose . . . . .	16—3	—	—	—
10. Acer platanoides, Spießblättriger Ahorn . . . . .	1—4	—	—	15—5
11. Betula alba, Weiße Birke (Stäuben der Räckchen) . . . . .	3—4	—	—	—
12. Ribes Grossularia, Stachelbeere . . . . .	2—4	16—4	—	—
13. Persica vulgaris, Pfirsich. . . . .	—	—	—	—
14. Ajuga reptans, Kriechender Günzel . . . . .	23—3	13—4	—	—
15. Prunus avium, süße Kirsche. . . . .	8—4	14—4	—	14—5
16. Ribes rubrum, Johannisbeere . . . . .	9—4	—	—	—
17. Prunus spinosa, Schlehen-Pflaume . . . . .	3—4	—	—	—
18. Fragaria vesca, Wilde Erdbeere . . . . .	11—3	13—4	17—5	13—5
19. Prunus Cerasus, Weichsel. . . . .	15—4	—	11—5	15—5
20. Sambucus racemosa, Traubiger Hollunder. . . . .	—	—	—	—
21. Prunus Padus, Traubenkirsche. . . . .	19—4	19—4	19—5	5—6
22. Pyrus communis, Birnbaum. . . . .	30—3	—	—	—
23. Prunus domestica, Zwetschke. . . . .	2—4	22—4	—	—

Name der Pflanze	Tag und Monat			
	Salzburg	St. Johann	Zamsweg	Gastein
24. <i>Narcissus poëticus</i> , Dichter-Narzisse . . . . .	13—4	12—4	14—5	—
25. <i>Pyrus Malus</i> , Apfelbaum . . . . .	13—4	21—4	—	—
26. <i>Fagus sylvatica</i> , Buche . . . . .	—	—	—	—
27. <i>Lonicera Xylosteum</i> , Hecken-firsche . . . . .	23—4	18—5	19—5	—
28. <i>Acer Pseudoplatanus</i> , Trauben-Ahorn . . . . .	—	—	—	—
29. <i>Convallaria majalis</i> , Wohlriechendes Maiblümchen . . . . .	17—4	28—5	—	—
30. <i>Quercus pedunculata</i> , Stiel-Eiche (Stäuben der Rätzchen) . . . . .	—	—	—	—
31. <i>Syringa vulgaris</i> , Flieder . . . . .	18—4	31—5	6—6	12—6
32. <i>Aesculus Hippocastanum</i> , Ross-kastanie . . . . .	20—4	31—5	—	—
33. <i>Sorbus aucuparia</i> , Eberesche . . . . .	—	18—5	4—6	—
34. <i>Berberis vulgaris</i> , Sauerdorn . . . . .	2—5	20—5	5—6	—
35. <i>Pinus sylvestris</i> , Föhre (Stäuben der Rätzchen) . . . . .	19—5	—	—	—
36. <i>Crataegus Oxyacantha</i> , Weiß-dorn . . . . .	18—5	11—6	—	—
37. <i>Cytisus Laburnum</i> , Goldregen . . . . .	18—5	—	—	—
38. <i>Evonymus europaeus</i> , Spindelbaum . . . . .	24—5	1—6	—	—
39. <i>Paeonia officinalis</i> , Pfingstrose . . . . .	27—5	2—6	17—6	—
40. <i>Viburnum Opulus</i> , Schneeball . . . . .	18—5	12—6	—	—
41. <i>Rubus idaeus</i> , Himbeere . . . . .	4—6	1—6	—	—
42. <i>Philadelphus coronarius</i> , Pfeif-enstrauch . . . . .	28—5?	15—6	3—7	—
43. <i>Secale cereale hybernum</i> , Win-ter-Roggen . . . . .	26—5	13—6	26—6	—
44. <i>Cornus sanguinea</i> , Rother Hart-riegel . . . . .	6—6	—	—	—
45. <i>Sambucus nigra</i> , Hollunder . . . . .	18—5	14—6	—	—
46. <i>Robinia Pseudacacia</i> , Akazie . . . . .	17—6	—	—	—
47. <i>Rosa canina</i> , Hundsröse . . . . .	11—6	25—6	—	10—6
48. <i>Ligustrum vulgare</i> , Rainweide . . . . .	14—6	30—6	—	—
49. <i>Rosa centifolia</i> , Gartenrose . . . . .	—	27—6	—	—
50. <i>Triticum vulgare hybernum</i> , Winter-Weizen . . . . .	22—6	25—6	—	—

Name der Pflanze	Tag und Monat			
	Salzburg	St. Johann	Zamsweg	Gastein
51. <i>Tilia grandifolia</i> , Sommerlinde . . . . .	25—6	—	—	—
52. <i>Vitis vinifera</i> , Weinstock . . . . .	28—6	—	—	—
53. <i>Hypericum perforatum</i> , Hartheu . . . . .	21—6	—	—	—
54. <i>Tilia parvifolia</i> , Winterlinde . . . . .	9—7	—	—	—
55. <i>Lilium candidum</i> , Weiße Lilie. . . . .	5—7	—	—	—
<hr/>				
a. 2. Zeit der ersten reifen Früchte.				
1. <i>Taraxacum officinale</i> , Gebräuchliches Pfaffenröhrlein (Abfliegen des Pappus) . . . . .	22—4	18—5	—	1—6
2. <i>Prunus avium</i> , Süße Kirsche (Rothwerden der Frucht auch auf ihrer Schattenseite) . . . . .	—	—	—	—
3. <i>Ribes rubrum</i> , Johannisbeere (Beere glasartig und auch auf der Schattenseite roth) . . . . .	12—7	15—7	—	—
4. <i>Vaccinium Myrtillus</i> , Heidelbeere (Beere ganz schwarz und blau bereift) . . . . .	29—6	10—7	—	—
5. <i>Ribes Grossularia</i> , Stachelbeere (Grüngelbe oder rothbraune Färbung der Beere ringsum) . . . . .	12—7	—	—	—
6. <i>Rubus idaeus</i> , Himbeere (Sammtartige Vereifung und Röthung ringsum) . . . . .	12—7	30—7	—	—
7. <i>Morus alba</i> , Weißer Maulbeerbaum, (Beere ringsum weiß oder schwarz) . . . . .	12—7	—	—	—
8. <i>Secale cereale hybernnum</i> , Winter-Roggen (Korn mehlig) . . . . .	10—7	12—6	—	—
9. <i>Triticum vulgare hybernnum</i> , Winter-Weizen (Korn mehlig) . . . . .	—	31—7	—	—
10. <i>Prunus Armeniaca</i> , Aprikose (Orangegelbe Färbung ringsum) . . . . .	—	—	—	—
11. <i>Sambucus nigra</i> , Hollunder (Beere ringsum schwarz) . . . . .	16—8	—	—	—

Name der Pflanze	Tag und Monat			
	Salzburg	St. Johann	Tamsweg	Gastein
12. <i>Corylus Avellana</i> , Haselnuss (Fallen der Nüsse aus der Hülle)	—	—	—	—
13. <i>Cornus mas</i> , Gelber Hartriegel (Blutrothe Färbung ringsum)	22—8	—	—	—
14. <i>Crataegus Oxyacantha</i> , Weißdorn (Rothwerden ringsum) . . . . .	—	—	—	—
15. <i>Cornus sanguinea</i> , Rother Hartriegel (Schwarzwerden ringsum)	28—8	—	—	—
16. <i>Rosa canina</i> , Hundsröse (Scharlachrothe Färbung ringsum) . . . . .	—	—	—	—
17. <i>Aesculus Hippocastanum</i> , Rosskastanie (Aufspringen der grünen Kapsel) . . . . .	—	—	—	—
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	Johann G.	Samstag	Gastein
1. Motacilla alba, Bachstelze . . . . .	3—3	23—3	—	—
2. Scolopax rusticola, Waldschneepfe	—	—	—	—
3. Erythacus rubecula, Rothbrüsterchen . . . . .	—	18—3	—	—
4. Vanessa Polychloros, Rüsterfalter . . . . .	19—3	23—2	—	25—2
5. Ruticilla phoenicurus, Garten-Rothschwanz . . . . .	—	25—3	—	8—4
6. Rana esculenta, Wasserfrosch . . . . .	—	20—3	24—3	—
7. Vanessa Antiopa, Trauermantel	14—4	28—3	—	12—4
8. Bombus terrestris, Erdhummel	19—3	26—3	—	23—3
9. Hirundo rustica, Dorf-Schwalbe	9—4	13—4	—	8—5
10. Lacerta agilis, Eidechse . . . . .	24—3	9—4	—	14—4
11. Vanessa Jo, Pfauenauge . . . . .	27—3	14—4	—	—
12. Cicindela campestris, Grüner Sandläufer . . . . .	31—3	13—4	—	17—4
13. Chelidon urbica, Stadtschwalbe	1—4	12—4	—	10—5
14. Cuculus canorus, Kukul . . . . .	17—4	19—4	11—5	11—5
15. Lina populi, Pappelblattläfer . . . . .	—	—	—	—
16. Antocharis Cardamines, Aurora-Falter . . . . .	—	—	—	—
17. Melolontha vulgaris, Maikäfer . . . . .	26—3	2—4	—	—
18. Pieris Brassicae, Kohlweißling . . . . .	—	16—5	—	23—6
19. Papilio Machaon, Schwalben-Schwanz . . . . .	—	—	—	—
20. Papilio Podalirius, Segelfalter . . . . .	14—4	—	—	—
21. Oriolus galbula, Goldamsel . . . . .	6—5	—	—	—
22. Gryllus campestris, Feldgrille (Birpend) . . . . .	—	—	—	—
23. Coturnix communis, Wachtel . . . . .	—	—	—	—
24. Lacon murinus, Mausgrauer Schnellläfer . . . . .	13—4	13—4	—	—
25. Calopteryx virgo, Bunte Wasserjungfer . . . . .	—	17—5	—	—
26. Cryptocephalus sericeus, Seiden-glänzender Fallläfer . . . . .	—	—	—	—
27. Philopertha horticola, Gartenläfer . . . . .	26—5	—	—	—

Name des Thieres	Tag und Monat			
	Salzburg	Gt. Söham	Gamsweg	Gastein
28. Aporia Crataegi, Baumweifling	29—6	—	27—4?	—
29. Trichodes apiarius, Bienenwolf	14—7	—	—	—
30. Lucanus cervus, Hirschfäfer . .	—	—	—	—
31. Rhizotrogus solstitialis, Sonnen- wendefäfer . . . . .	—	—	—	—
32. Locusta viridissima, Grüne Baum-Heuschrecke (Birpend) . .	29—7	—	—	—

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://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: 1874

Band/Volume: [14](#)

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

Artikel/Article: [Phänologische Beobachtungen an den Stationen im Lande Salzburg für das Jahr 1873. 55-60](#)