

JANUARIUS hat 31 Tage.

---

1. Averrhöes.
2. Avicenna.
3. Barbarus.
4. Dioscorides.
5. Mesue.
6. Plinius.
7. P. Bellon.
8. Brunfels.
9. Andr. Caesalpin.
10. Joach. Cammerar.
11. Carl Clusius.
12. Fab. Columna.
13. Valer. Cordus.
14. Corthufus.
15. Dalechamp.
16. Remb. Dodoneus.
17. Dorstén.
18. Leonh. Fuchs.
19. J. Gerard.
20. Conrad Gesner.
21. Guilandin.
22. Matth. Lobel.
23. Lonicerus.
24. Pet. Andr. Matthiolus.
25. Monardes.
26. Penae.
27. Joh. Pone.
28. Ruell.
29. J. Th. Tabernaemontanus.
30. Joh. Thalius.
31. Hieron. Tragus.

Granten d. älter  
sten Botanikern.

Granten der Botanikern des 16ten  
Jahrhunderts.

VERZEICHNISS DER PFLANZEN

# Wildwachsende officinelle Pflanzen, welche im Januar blühen.

In diesem Monate sind gewöhnlich die Wohn-  
plätze der Gewächse mit Schnee bedeckt. Es ist fast  
kein einziges, welches, wenn es der Natur überlas-  
sen werden, blühet. Man muß indessen die ver-  
schiedenen Alstermoose, Flechten, u. s. w. ausnehmen,  
wovon mehrere das ganze Jahr, also auch in die-  
sem Monate wachsen, und vielleicht blühen, welche  
aber den Plan dieses Jahrganges gemäß noch nicht  
hieber gehören.

- 18. A. J. Camphora
- 19. L. J. Cantharis
- 20. C. C. C.
- 21. P. P. P.
- 22. L. L. L.
- 23. C. C. C.
- 24. J. J. J.
- 25. C. C. C.
- 26. D. D. D.
- 27. L. L. L.
- 28. L. L. L.

FEBRUARIUS hat 28 Tage.

1. T. Aldin.
2. P. Alpin.
3. Aldrovandus.
4. J. Ammann.
5. P. J. Barrelier.
6. T. Bartholin.
7. Casp. Bauhin.
8. Joh. Bauhin.
9. B. Besler.
10. Bobart.
11. Boccon.
12. Boot.
13. Ol. Borrichius.
14. Joh. Breyn.
15. Bromel.
16. Broffeus.
17. Bry.
18. R. J. Cammerar.
19. Barth. Carrichter.
20. Casuar.
21. Chabraeus.
22. F. Columnus.
23. C. Commelin.
24. J. Commelin.
25. Cornut.
26. Dodart.
27. Ferrarius.
28. Fr. Hernandes.

Gelehrten der Botanik des 17ten Jahrhunderts.



## MARTIUS hat 31 Tage.

---

1. P. Herrmann.
2. M. Hoffmann.
3. Jonquet.
4. J. Jung.
5. Jungermann.
6. Ch. Knauth.
7. Pet. Kylling.
8. Lauremberg.
9. J. Loefel.
10. P. Magnol.
11. M. Malpigh.
12. Georg Marcgrav.
13. Fr. Martius.
14. A. Menzel.
15. Merret.
16. Robert Morison.
17. A. Munting.
18. Pancov.
19. J. Parckinson.
20. C. Paffei.
21. Simon Paul.
22. J. Petiver.
23. W. Pifon.
24. L. Pluckenet.
25. C. Plummer.
26. J. Ray.
27. P. Renealm.
28. H. Rheede.
29. A. Q. Rivin.
30. J. Robin.
31. Rudbeck.

Gelehrten der Botanischen des 17ten Jahrhunderts.

Wildwachsende officinelle Pflanzen, welche  
im Merz blühen.

---

Die öftere warme Bitterung im Merz locket  
schon mehrere Frühlingspflanzen hervor, welche zu  
blühen anfangen. Gegenwärtig gehöret indessen nur  
eine Art hieher, nemlich:

Daphne Mezereum. 4. Cortex.

---

APRILIS hat 30 Tage.

1. C. Schwenckfeld.
2. H. Sloane.
3. R. Sibbald.
4. O. Sperling.
5. Spigelius.
6. J. B. Stapel.
7. E. Swert.
8. E. Tillands.
9. J. B. Triumphett.
10. J. P. Tournefort.
11. W. Turner.
12. Vallot.
13. J. Vesling.
14. J. G. Volkamer.
15. F. Zwinger.
  
16. Adanson.
17. C. Allion.
18. C. Alstroemer.
19. P. Arduin.
20. Artedius.
21. J. Bancks.
22. Banister.
23. Barrington.
24. Barts.
25. J. G. C. Batfch.
26. J. A. Battara.
27. J. Beckmann.
28. Fr. v. Berckhey.
29. C. H. d. Bergen.
30. P. J. Bergius.

Stimmen der Botaniken des 17ten Jahrs.

Stimmen der Botaniken d. 18ten Jahrs.

Wildwachsende officinelle Pflanzen, welche  
im April blühen.

---

|                                |                 |
|--------------------------------|-----------------|
| <i>Pulmonaria officinalis.</i> | 3. Herb.        |
| <i>Primula officinalis.</i>    | 3. Flores.      |
| — <i>elatior.</i>              | 3. Flores.      |
| <i>Vinca minor.</i>            | 4. Folia.       |
| <i>Ulmus campestris.</i>       | 5. Cort. inter. |
| <i>Alfina media.</i>           | 1. Plant. tot.  |
| <i>Arbutus Uva ursi.</i>       | 4. Folia.       |
| <i>Oxalis Acetosella.</i>      | 3. Plant. tot.  |
| <i>Asarum europaeum.</i>       | 3. Rad. Herb.   |
| <i>Prunus spinosa.</i>         | 4. Flor. Fruct. |

---

## MAIUS hat 31 Tage.

---

1. Bignon.
2. E. Blackwell.
3. H. Boerhave.
4. Bonte.
5. R. Bradley.
6. A. Brow.
7. J. Browal.
8. R. Brown.
9. D. Bruckmann.
10. Brunsfeld.
11. Brufari.
12. J. de Buchwald.
13. Bueck.
14. Burchhard.
15. v. Burgstorf.
16. J. Burrmann.
17. N. L. Burrmann.
18. J. G. Buxbaum.
19. A. Bäcks.
20. Böhme.
21. G. R. Böhmer.
22. D. S. A. Büttner.
23. Calceolar.
24. M. Catesby.
25. O. Celsius.
26. J. Clayton.
27. A. Clute.
28. P. Collinson.
29. C. Commelin.
30. Commerfon.
31. H. J. N. Crantz.

Nahmen der Botanikern des 1sten Jahrhunderts.

Wildwachsende officinelle Pflanzen, welche  
im May blühen.

---

|                         |                      |
|-------------------------|----------------------|
| Plantago maior.         | 3 Rad. Herb.         |
| — lanceolata.           | 3. Herb.             |
| Asperula odorata.       | 3, Herb.             |
| Alchemilla vulgaris.    | 3. Herb.             |
| Symphitum officinale.   | 3. Rad.              |
| Cynoglossum officinale. | 3. Rad.              |
| Menyanthes trifoliata.  | 3. Herb.             |
| Rhamnus catharticus.    | 4. Bacc.             |
| — Frangula.             | 4. Cort.             |
| Sanicula europaea.      | 3. Rad. Herb.        |
| Carum Carvi.            | 3. Sem.              |
| Convallaria majalis.    | 3. Flores.           |
| — Polygonatum.          | 3. Rad.              |
| Acorus Calamus.         | 3. Rad.              |
| Berberis vulgaris.      | 4. Bacc.             |
| Rumex Acetosa.          | 3. Rad. Herb.        |
| Vaccinium Myrtillus.    | 4. Bacc.             |
| — Vitis Idaea.          | 4. Bacc.             |
| — Oxycoccus.            | 4. Bacc.             |
| Polygonum Bistorta.     | 3. Rad.              |
| — aviculare.            | 1. Plant. tot.       |
| Paris quadrifolia.      | 3. Bacc.             |
| Saxifraga granulata.    | 3. Rad. subNom. Sem. |
| Sorbus aucuparia.       | 3. Bacc.             |
| Rubus Idaeus.           | 4. Bacc.             |
| — fruticosus.           | 4. Bacc.             |
| Fragaria vesca.         | 3. Rad. Herb. Bacc.  |
| Geum rivale.            | 3. Rad.              |

JUNIUS hat 30 Tage.

1. Curtis.
2. Deutz.
3. J. J. Dillén.
4. C. F. Dieterich.
5. J. P. Duroi.
6. C. H. Dörrien.
7. Fr. Erhard.
8. Ellis.
9. J. C. P. Elwert.
10. P. C. Fabricius.
11. Fagon.
12. L. d. l. Feuillee.
13. Forsköhl.
14. J. R. Forster.
15. G. Forster.
16. Fothergill.
17. Francke.
18. P. Garridel.
19. Gauthier.
20. L. Gerard.
21. Gesner.
22. v. Geuns.
23. Giesecke.
24. J. G. Gleditsch.
25. J. Fr. Gmelin.
26. J. G. Gmelin.
27. Gordon.
28. D. v. Gorter.
29. A. Gouan.
30. Grew.

Nachmen der Botanikern des 1sten Jahrhunderts.

## Wildwachsende officinelle Pflanzen, welche im Juni blühen.

---

|                            |                      |
|----------------------------|----------------------|
| Veronica officinalis.      | 3. Herb.             |
| — — Beccabunga.            | 3. Herb.             |
| — — Teucrium.              | 3. Herb.             |
| Scabiosa arvensis.         | 3. Herb. Flor.       |
| Galium verum.              | 3. Plant. tot.       |
| Anchusa officinalis.       | 3. Herb. Flor.       |
| Lysimachia Nummularia.     | 3. Herb.             |
| Anagallis arvensis.        | 1. Plant. tot.       |
| Hyosciamus niger.          | 2. Herb. Sem.        |
| Physalis Alkekengi.        | 3. Bacc.             |
| Solanum Dulcamara.         | 4. Stip.             |
| — — nigrum.                | 1. Herb. Bacc.       |
| Asclepias Vincetoxicum.    | 3. Rad.              |
| Herniaria glabra.          | 1. Plant. tot.       |
| Chenopodium BonusHenricus. | 3. Herb.             |
| Bupleurum rotundifolium.   | 1. Herb.             |
| Daucus Carota.             | 2. Rad. Sem.         |
| Sambucus Ebulus.           | 4. Folia. Bacc.      |
| — — nigra.                 | 4. Cort. Flor. Bacc. |
| Rumex acutus.              | 3. Rad.              |
| Dictamnus albus.           | 3. Rad.              |
| Ledum palustre.            | 4. Folio.            |
| Pyrola rotundifolia.       | 3. Herb.             |
| Sedum acre.                | 3. Plant. tot.       |
| Euphorbia Helioscopia.     | 1. Plant. tot.       |
| Spiraea Filipendula.       | 3. Rad.              |
| — — Ulmaria.               | 3. Rad. Herb.        |
| Rosa canina.               | 4. Fruct.            |
| Geum urbanum.              | 3. Rad.              |

JULIUS hat 31 Tage.

1. J. F. G. Grimm.
2. J. Fr. Gronov.
3. Guettard.
4. Guner.
5. J. Gärtner.
6. K. G. Hagen.
7. St. Hales.
8. A. v. Haller.
9. Du Hamel.
10. Fr. Hafelquist.
11. v. Hazen.
12. Hebenstreit.
13. A. F. Hecker.
14. J. Hedwig.
15. J. C. H. Heiser.
16. L. Heister.
17. Hellving.
18. Hernand.
19. Heucher.
20. J. Hill.
21. Hirschfeld.
22. G. E. Hoffmann.
23. G. T. Holm.
24. Honckeney.
25. Houttuyin.
26. Houston.
27. Hoven.
28. W. Hudson.
29. Hugon.
30. N. J. v. Jacquin.
31. Jordan.

Gelehrten der Botanik des 18ten Jahrhunderts.

Wildwachsende officinelle Pflanzen, welche  
im Juli blühen.

|                          |                   |
|--------------------------|-------------------|
| Gratiola officinalis.    | 3. Herb.          |
| Verbena officinalis.     | 3. Herb.          |
| Valeriana officinalis.   | 3. Rad. Herb.     |
| Triticum repens.         | 3. Stolon.        |
| Scabiosa succisa.        | 3. Rad.           |
| Cuscuta europaea.        | 1. Plan tot.      |
| Lithospermum officinale. | 3. Sem.           |
| Verbascum Thapsus.       | 2. Herb. Flor.    |
| Datura Stramonium.       | 1. Herb. Sem.     |
| Atropa Belladonna.       | 3. Rad. Herb.     |
| Gentiana Centaurium.     | 1. Herb. c. Flor. |
| — — Pneumonanthe.        | 3. Herb.          |
| Eryngium campestre.      | 3. Rad.           |
| Phellandrium aquaticum.  | 2. Sem.           |
| Conium maculatum.        | 2. Herb.          |
| Athamanta Oreofelinum.   | 3. Herb.          |
| — — Cervaria.            | 3. Rad.           |
| Heracleum Sphondylium.   | 2. Rad. Herb.     |
| Peucedanum officinale.   | 3. Rad.           |
| Laserpitium latifolium.  | 3. Rad.           |
| Cicuta virosa.           | 3. Rad.           |
| Apium graveolens.        | 2. Rad. Sem.      |
| Pastinaca fativa.        | 2. Rad. Sem.      |
| Drosera rotundifolia.    | 1. Plant tot.     |
| Sempervivum tectorum.    | 3. Folia.         |
| Potentilla Anserina.     | 3. Herb.          |
| — — reptans.             | 3. Herb.          |
| Tormentilla erecta.      | 3. Rad.           |

AUGUSTUS hat 31 Tage.

1. Isnard.
2. P. C. Junghans.
3. A. d. Jussieu.
4. E. Kaempfer.
5. Kalm.
6. W. Kent.
7. J. S. Kerner.
8. Fr. Kiggelar.
9. Kleinhov.
10. J. H. Kniphof.
11. Koelreuter.
12. C. E. F. Kohl.
13. J. J. Kohlhaas.
14. G. H. Kramer.
15. Kroker.
16. F. d. Kyllinger.
17. Kölpin.
18. König.
19. Kühns.
20. Lachenal.
21. Lagerström.
22. J. Leche.
23. D. Leers.
24. G. Leske.
25. Fr. W. v. Leyfer.
26. Ligtfort.
27. Fr. B. v. Lindern.
28. C. v. Linné. sen.
29. C. v. Linné. jun.
30. M. F. Lochner.
31. G. J. Ludwig.

Gelehrten der Botanik des 18ten Jahrhunderts.

Wildwachsende officinelle Pflanzen, welche  
im August blühen.

---

|                          |                |
|--------------------------|----------------|
| Sanguiforba officinalis. | 3. Herb.       |
| Borago officinalis.      | 1. Herb. Flor. |
| Lysimachia vulgaris.     | 3. Herb.       |
| Hedera Helix.            | 4. Gum. Bacc.  |
| Gentiana cruciata.       | 3. Rad.        |
| Parnassia palustris.     | 3. Flor.       |
| Polygonum Perficaria.    | 1. Herb.       |
| — — Hydropiper.          | 1. Herb.       |
| Saponaria officinalis.   | 3. Rad. Herb.  |
| Sedum Telephium.         | 3. Herb.       |
| Lythrum Salicaria.       | 3. Herb.       |
| Agrimonia Eupatoria.     | 3. Herb.       |

---

SEPTEMBER hat 30 Tage.

1. P. Löffling.
2. Löve.
3. X. Mannet.
4. Mappus.
5. B. Marant.
6. Marchant.
7. J. Martyni.
8. H. G. v. Matthufca.
9. C. Medicus.
10. D. Meefe.
11. M. S. Merian.
12. Mefferfchmid.
13. P. A. Micheli.
14. Ph. Miller.
15. Millington.
16. Minuart.
17. P. H. G. Moehring.
18. K. Ehr. v. Moll.
19. Monnier.
20. J. Monti.
21. Morin.
22. Monfon.
23. J. A. Murray.
24. Mygind.
25. C. Mönch.
26. v Mönfter.
27. O. v. Münchhaufen.
28. O. F. Müller.
29. J. L. C. Mümler.
30. N. J. v. Neckoz.

Grabmal der Botaniker des 18ten Jahrhunderts.

Wildwachsende officinelle Pflanzen, welche  
im September blühen.

Gentiana Amarella.

1. Herb.

Colchicum autumnale.

3. Rad.

OCTOBER hat 31 Tage.

---

1. J. P. Nonne.
2. G. C. Oeder.
3. P. Osbeck.
4. Paederot.
5. P. Pallas.
6. G. W. F. Panzer.
7. Planer.
8. Plenck.
9. J. A. Pollich.
10. J. Ponterer.
11. Pott.
12. Proserpin.
13. J. Rands.
14. Rehfeld.
15. J. J. Reichard.
16. A. J. Retzius.
17. C. F. Reufs.
18. G. Reyger.
19. A. v. Rojen.
20. W. Rondelet.
21. E. Rosen.
22. A. W. Roth.
23. Rottböl.
24. L. Roy.
25. G. E. Rumpf.
26. H. B. Rupp.
27. J. J. Römer.
28. J. P. Rüling.
29. Sarracin.
30. Sparrmann.
31. Fr. Sauvages.

Stimmen der Botaniken des 1sten Jahrhunderts.

NOVEMBER 1793

---

Wildwachsende officinelle Pflanzen, welche  
im October blühen.

---

Noch ofte trifft man diejenigen Pflanzen blühend an, welche schon in den vorigen Monaten genannt sind.

Auch kommen manchmal diejenigen Pflanzen, welche schon im Frühjahre geblühet haben, in diesem Monate wieder zur Blüthe.

---

1. I. 1. 1.  
2. I. 1. 1.  
3. I. 1. 1.  
4. I. 1. 1.  
5. I. 1. 1.  
6. I. 1. 1.  
7. I. 1. 1.  
8. I. 1. 1.  
9. I. 1. 1.  
10. I. 1. 1.  
11. I. 1. 1.  
12. I. 1. 1.  
13. I. 1. 1.  
14. I. 1. 1.  
15. I. 1. 1.  
16. I. 1. 1.  
17. I. 1. 1.  
18. I. 1. 1.  
19. I. 1. 1.  
20. I. 1. 1.  
21. I. 1. 1.  
22. I. 1. 1.  
23. I. 1. 1.  
24. I. 1. 1.  
25. I. 1. 1.  
26. I. 1. 1.  
27. I. 1. 1.  
28. I. 1. 1.  
29. I. 1. 1.  
30. I. 1. 1.

NOVEMBER hat 30 Tage.

1. Schaller.
2. J. Scheuchzer.
3. C. C. Schmiedel.
4. F. A. Scholler.
5. Fr. v. P. Schranck.
6. J. C. D. Schreber.
7. O. Schwarz.
8. Schwencke.
9. Fr. Schwert.
10. G. v. Schwieten.
11. J. C. Schäffer.
12. J. C. G. Schäffer.
13. Schöpf.
14. J. A. Scopoli.
15. A. Seba.
16. J. Fr. Seguiet.
17. Shawi.
18. Sherard.
19. J. G. Siegesbeck.
20. Solander.
21. Sonnerat.
22. Sparrmann.
23. G. W. Steller.
24. A. Störck.
25. G. A. Succov.
26. Taube.
27. Ternström.
28. G. Thorey.
29. C. P. Thunberg.
30. M. A. Tilli.

Nahmen der Botaniker des 1sten Jahrhunderts.

Wildwachsende officinelle Pflanzen, welche  
im November blühen.

---

Was bey dem Monathe Januari erinnert wor-  
den, gilt auch größtentheils von diesem, und dem fol-  
genden Decembermonathe.

---

DECEMBER hat 31 Tage.

---

1. Torens.
2. Jos. Tradescant.
3. C. J. Trew.
4. S. Vaillant.
5. Valentin.
6. Valckenburg.
7. Vater.
8. Vogel.
9. P. Usteri.
10. E. J. v. Wachendorf.
11. Wahlbom.
12. A. F. Walter.
13. G. H. Weber.
14. C. E. Weigel.
15. J. W. Weinmann.
16. Fr. W. Weifs.
17. Weiffe.
18. G. A. Weitzenbeck.
19. Wepfer.
20. F. H. Wiggers.
21. C. V. Wilcke.
22. C. F. Wildenov.
23. C. L. Willig.
24. P. v. Writtle.
25. Wulfen.
26. G. G. Zannichel.
27. J. Zannon.
28. Zier.
29. J. J. Zinn.
30. Zorn.
31. J. Zorn.

Stimmen der Botanisten des 17ten Jahrhunderts.

Wildwachsende officinelle Pflanzen, welche  
im December blühen.

---

In diesem Monathe scheint die Natur für den Botanisten zu schlafen. Er hat auch wirklich eine solche Zeit nöthig, um die bisherigen gesammelten und getrockneten Pflanzen in die gehörige Ordnung zu bringen; um sich von den vielen Geschäften einigermaßen zu erholen, und um zu den hoffenden Frühlingspflanzen neuen Reiz zu bekommen.

---

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Botanisches Taschenbuch für die Anfänger dieser Wissenschaft und der Apothekerkunst](#)

Jahr/Year: 1790

Band/Volume: [1790](#)

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: [Diverse Arbeiten 1-24](#)