

Die zehn Jahreszeiten des Gärtners, der Phänologische Kalender

Die Natur kennt keinen Kalender und keine Uhr. Entscheidend für die gerade herrschende Jahreszeit sind Sonnenstand, Wetterlage und daraus resultierend der Entwicklungsstand der Pflanzen. Die wiederum ist an den „Zeigerpflanzen“, die für die zehn Jahreszeiten und Regionen vereinbart wurden, zu erkennen. [Der Deutsche Wetterdienst gibt aktuelle Auskunft.](#)



Vorfrühling

Blühbeginn von

Haselnuss | *Corylus avellana*

Schneeglöckchen | *Galanthus nivalis*



Erstfrühling

Blühbeginn von

Forsythien | *Forsythia x intermedia*



Vollfrühling

Blühbeginn von

Apfel | *Malus*
Flieder | *Syringa vulgaris*

Blattentfaltung von

Stiel-Eiche | *Quercus robur*



Frühsommer

Blühbeginn von

Holunder | *Sambucus nigra*



Hochsommer

Blühbeginn von

Sommer-Linde | *Tilia platyphyllos*

Reife Früchte von

Johannisbeere | *Ribes*



Spätsommer

Blühbeginn von

Heide | Erica

Reife Früchte von

Früher Apfel | Malus

Eberesche | Sorbus aucuparia



Frühherbst

Reife Früchte von

Holunder | Sambucus nigra



Vollherbst

Reife Früchte von

Stiel-Eiche | Quercus robur

Roskastanie | Aesculus hippocastanum



Spätherbst

Beginn des Laubfalls

Stiel-Eiche | *Quercus robur*

Roskastanie | *Aesculus hippocastanum*



Winter

Die letzten Blätter fallen
Vegetationsruhe