

Umweltmeldung / Phänologische Beobachtung

Datenerhebung nach [Vorschrift für phänologische Beobachter](#) (DWD)

Redaktion / Beobachter / Kontaktdaten

Beobachtungsort / Bereich / Jahr

Phänologische Beobachtungsdaten

Jahreszeit 📅	Zeigerpflanze / Phase	Datum	Notiz
Vorfrühling	Haselnuss / B Schneeglöckchen / B		
Erstfrühling	Forsythie / B		
Vollfrühling	Apfel / B		
Frühsommer	Schwarzer Holunder / B		
Hochsommer	Sommer-Linde / B		
Spätsommer	Apfel / F		
Frühherbst	Schwarzer Holunder / F		
Vollherbst	Stiel-Eiche / F Stiel-Eiche / BV		
Spätherbst	Roskastanie / BF Stiel-Eiche / BF		
Winter	Stiel-Eiche / BF-Ende		

Phasenabkürzungen: A - Beginn Austrieb; B - Blühbeginn; AB - Vollblüte; BO - Beginn der Blattentfaltung; F - Fruchtreife erster Früchte; BV - Blatt-/Nadelverfärbung; BF - Blattfall

Lagedatenabkürzungen: MTB-VQ = Messtischblatt-Viertelquadrant; MTBQ-Nr. = Messtischblatt-Quadranten-Nr.; RW / HW in GKK = Rechtswert / Hochwert in Gauss-Krüger-Koordinaten

Bemerkungen / Hinweise zum Jahreslauf

Ort, Datum

Unterschrift / gez.