

**Pflanze der \_\_\_\_\_ Kalenderwoche vom \_\_\_\_\_ bis \_\_\_\_\_**

Botanischer Name (Gattung, Art, Sorte)	
Deutscher Name	Familie (botanisch/deutsch)
Einordnung: z. B. Laubgehölz, Staude usw.	Erklärung des Artnamens
Heimat	Natürlicher Standort

 Züchtung    Wildpflanze    Heimische Wildpflanze    geschützte Art   Gefährdungsgrad (RL): \_\_\_\_\_

Beobachteter Standort		
Höhe/Breite	Wuchs	
Blätter (Stellung, Form, Rand)	Herbstfärbung	Lebensbereich
Blütenfarbe	Blütenstand	Früchte (Art, Stand)

 Blütezeit    I    II    III    IV    V    VI    VII    VIII    IX    X    XI    XII

**Geselligkeit:**    Einzel    Trupps    Gruppen    flächig    großflächig

**Standortansprüche:**    vollsonnig    sonnig    absonnig    halbschattig    schattig

 trocken    mäßig trocken    frisch    feucht    Wasserstandorte

**Bodenansprüche:** \_\_\_\_\_   **Nährstoffbedarf:** \_\_\_\_\_

**Kalk:**    liebend    tolerierend    empfindlich   **pH-Wert:**    neutral    sauer    alkalisch

<b>Verwendung:</b>
<b>Gärtnerische Vermehrung, Pflege, Gefahren, Besonderheiten, Krankheiten, Schädlinge:</b>

**Aussehen** (wahlweise Zeichnung, Katalogbild, Kopie, Foto, gepresste Pflanzenteile, in Worten):

**Pflanze der \_\_\_\_\_ Kalenderwoche vom \_\_\_\_\_ bis \_\_\_\_\_**

Botanischer Name (Gattung, Art, Sorte)	
Deutscher Name	Familie (botanisch/deutsch)
Einordnung: z. B. Laubgehölz, Staude usw.	Erklärung des Artnamens
Heimat	Natürlicher Standort

 Züchtung    Wildpflanze    Heimische Wildpflanze    geschützte Art   Gefährdungsgrad (RL): \_\_\_\_\_

Beobachteter Standort		
Höhe/Breite	Wuchs	
Blätter (Stellung, Form, Rand)	Herbstfärbung	Lebensbereich
Blütenfarbe	Blütenstand	Früchte (Art, Stand)

 Blütezeit    I    II    III    IV    V    VI    VII    VIII    IX    X    XI    XII

**Geselligkeit:**    Einzel    Trupps    Gruppen    flächig    großflächig

**Standortansprüche:**    vollsonnig    sonnig    absonnig    halbschattig    schattig

 trocken    mäßig trocken    frisch    feucht    Wasserstandorte

**Bodenansprüche:** \_\_\_\_\_   **Nährstoffbedarf:** \_\_\_\_\_

**Kalk:**    liebend    tolerierend    empfindlich   **pH-Wert:**    neutral    sauer    alkalisch

<b>Verwendung:</b>
<b>Gärtnerische Vermehrung, Pflege, Gefahren, Besonderheiten, Krankheiten, Schädlinge:</b>

**Aussehen** (wahlweise Zeichnung, Katalogbild, Kopie, Foto, gepresste Pflanzenteile, in Worten):