

Beschreibung unseres phänologischen Gartens

(Verwende ein separates Datenblatt für jede Pflanze!)



Schule:

Betreuende Lehrer:

Schuljahr:

Art der beobachteten Pflanze (bitte umkreisen):

Zaubernuss
(*Hamamelis x intermedia*)

Forsythie
(*Forsythia suspensa fortunei*)

Flieder
(*Syringa chinensis*)

Falscher Jasmin
(*Philadelphus coronaries*)

Herbstblühende Zaubernuss
(*Hamamelis virginiana*)

Sommerheide
(*Calluna vulgaris*)

Schneeglöckchen
(*Galanthus nivalis*)



Wann habt ihr die Pflanze gepflanzt?

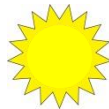
Tag: Monat: Jahr:

Wie hoch ist eure Pflanze?

(vom Boden bis zur Spitze des höchsten Astes; Messung in cm)

Wie viel Sonne bekommt eure Pflanze?

- Volle Sonne
- Halbschatten
- Schatten



Wie dick ist der Stamm eurer Pflanze?

(Umfang des Stammes in cm; 40 cm oberhalb des Bodens; nicht bei der Heide möglich)

Wie ist der Boden beschaffen, in den ihr die Pflanze gepflanzt habt?

- Sandig
- Erdig (v.a. Erde mit wenig Steinen oder Sand)
- Steinig (viele größere Steine)



Wie nah wächst eure Pflanze neben

- Einer Straße
0-10 m 11-50 m 51 – 100m mehr als 100 m
- Einem Gebäude
0-10 m 11-50 m 51 – 100m mehr als 100 m
- Einer Baumgruppe (mehr als 10 Bäume)
0-10 m 11-50 m 51 – 100m mehr als 100 m

Steht eure Pflanze am Hang?

- Nein, der Boden ist flach
- Ja, der Boden ist leicht geneigt (1 – 5 Grad)
- Ja, der Boden ist stärker geneigt



Bitte umkreise die zutreffende Antwort!

Wo steht eure Pflanze? (wenn die Pflanzen nah nebeneinander gepflanzt sind, genügt ein Wert für alle Pflanzen)

Längengrad:

Breitengrad:

Höhe über dem Meeresspiegel:



Wie stark ist eure Pflanze in der Nacht beleuchtet?

- Gar nicht
- Eine Laterne / Licht innerhalb von 100 m
- Mehrere Laternen / Lichter innerhalb von 100 m
- Direkt beleuchtet (Laterne direkt daneben)

