

## Herstellung von Pflanzenschildern

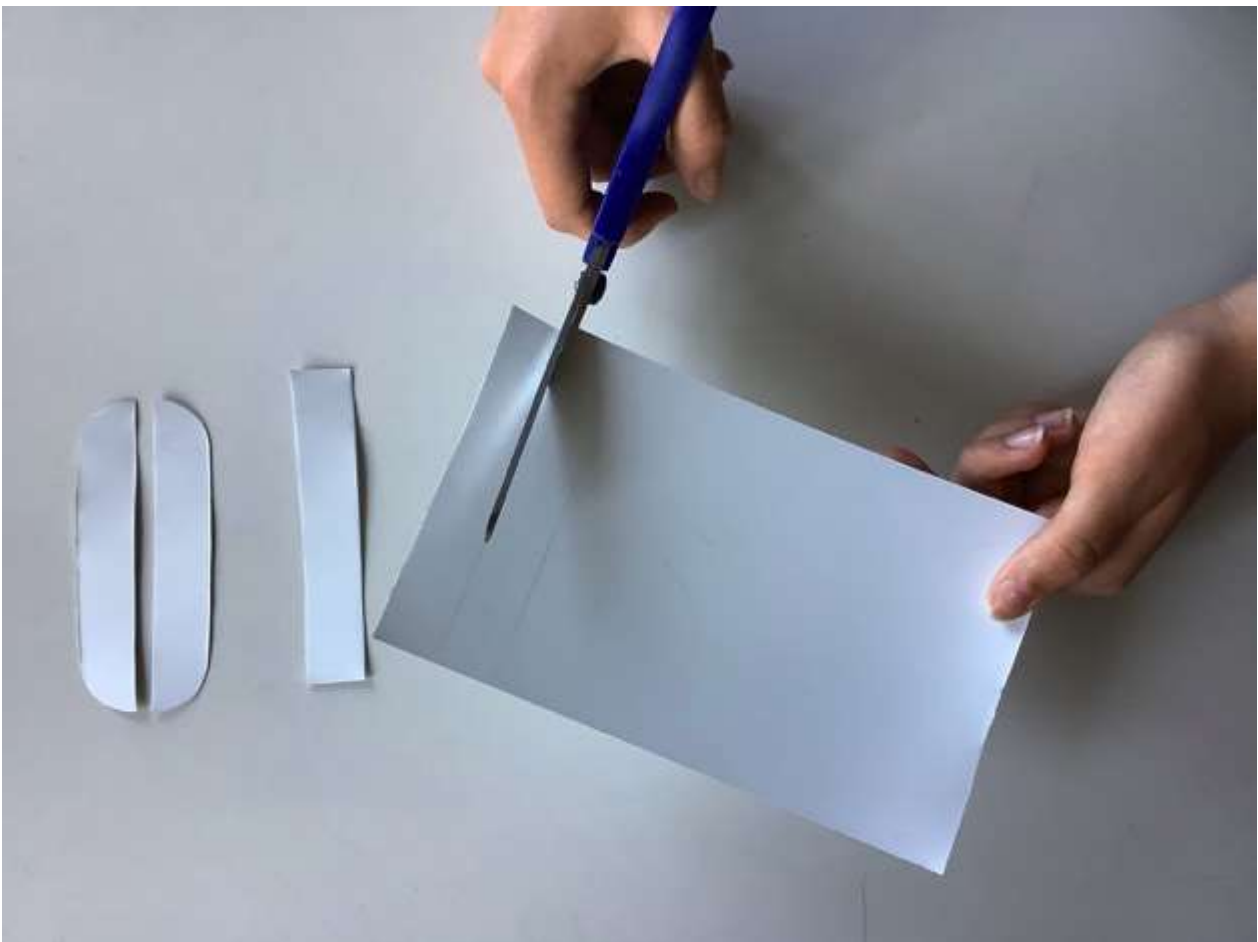
### Materialien:

- Holzscheiben (Größe je nach Länge des Pflanzennamens)
- Aluminiumblech
- Bohrmaschine
- Holzbrett (als Bohrunterlage)
- Schrauben
- Schraubendreher
- Permanentstift
- Paketschnur
- Holzstock/Ast
- Taschenmesser

### Die Schritt-für-Schritt-Anleitung

Fotos: Schulgarten-Projekt

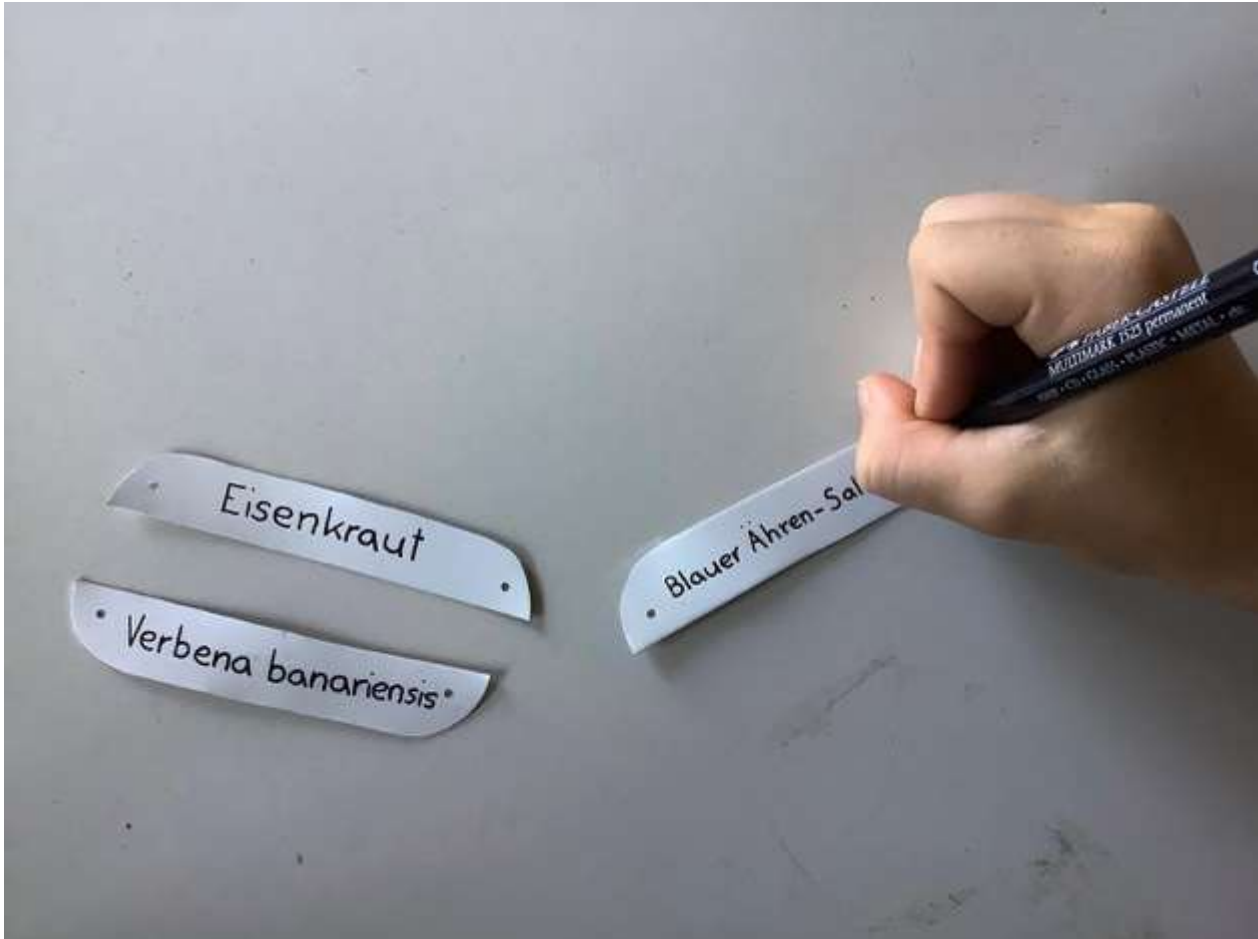
1. Zunächst schneidet man aus dem Aluminiumblech für jedes Schild 2 cm auf ein 11cm großes Blättchen aus. Diese rundet man jeweils an der äußeren Kante etwas ab.



2. Mit Hilfe der Bohrmaschine bohrt man jeweils ein Loch in das Ende des Aluminiumblättchens.



3. Dann schreibt man den deutschen Pflanzennamen (oben) und den wissenschaftlichen Pflanzennamen (unten) mit einem Permanentstift auf die Aluminiumblättchen.



4. Danach bohrt man die Löcher für die Schrauben vor.  
Die vorgebohrten Aluminiumplättchen legt man auf die Holzscheibe und bohrt mit der Bohrmaschine die Löcher an der selben Stelle ein Stückchen in die Holzscheibe.



5. Jetzt schraubt man mit einem Schraubendreher die Aluminiumplättchen mit einer passenden Schraube an die Holzscheibe fest.



6. Um das Schild an einem Holzstock zu befestigen, bohrt man mittig an den oberen Kanten der Holzscheibe jeweils zwei Löcher.



7. Danach fädelt man die Schnur durch die zwei vorgebohrten Löcher. Beide Enden der Schnur sollten auf der Rückseite des Schildes sein.



8. Dann bindet man die durchgefädelten Schnüre mit zwei festen Knoten an die Holzstöcke.  
Anschließend schneidet man die überflüssige Schnur kurz ab.





9. Die fertigen Pflanzenschilder steckt man ca. zu einem Viertel des Holzstockes in die Erde hinein.



**Nun ist das Pflanzenschild fertig!!!!**

## **Unser Bienengarten**

