

# Maulkorb für Bienenbeuten

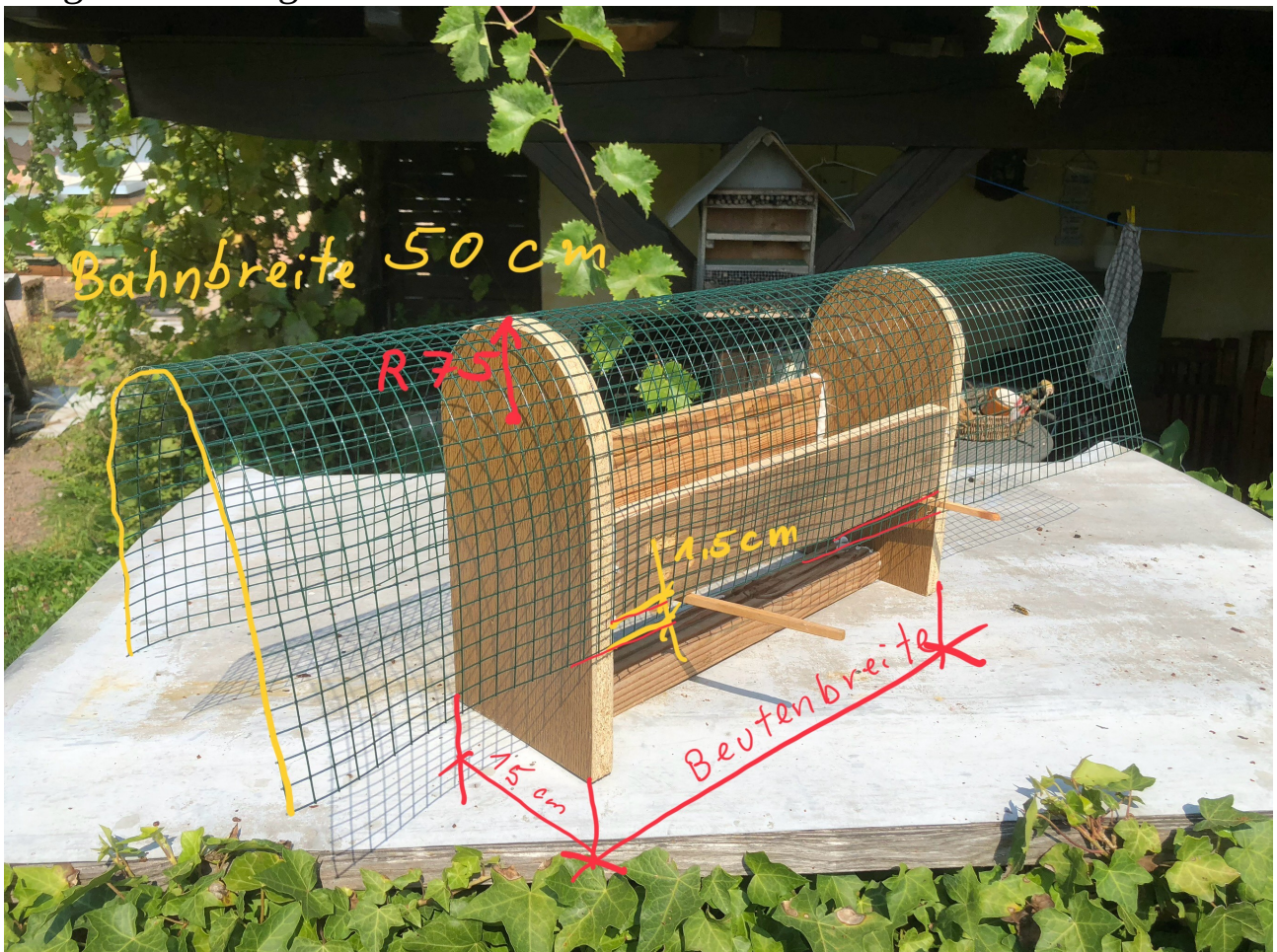
als Jagd-Barriere gegen Vespa Velutina



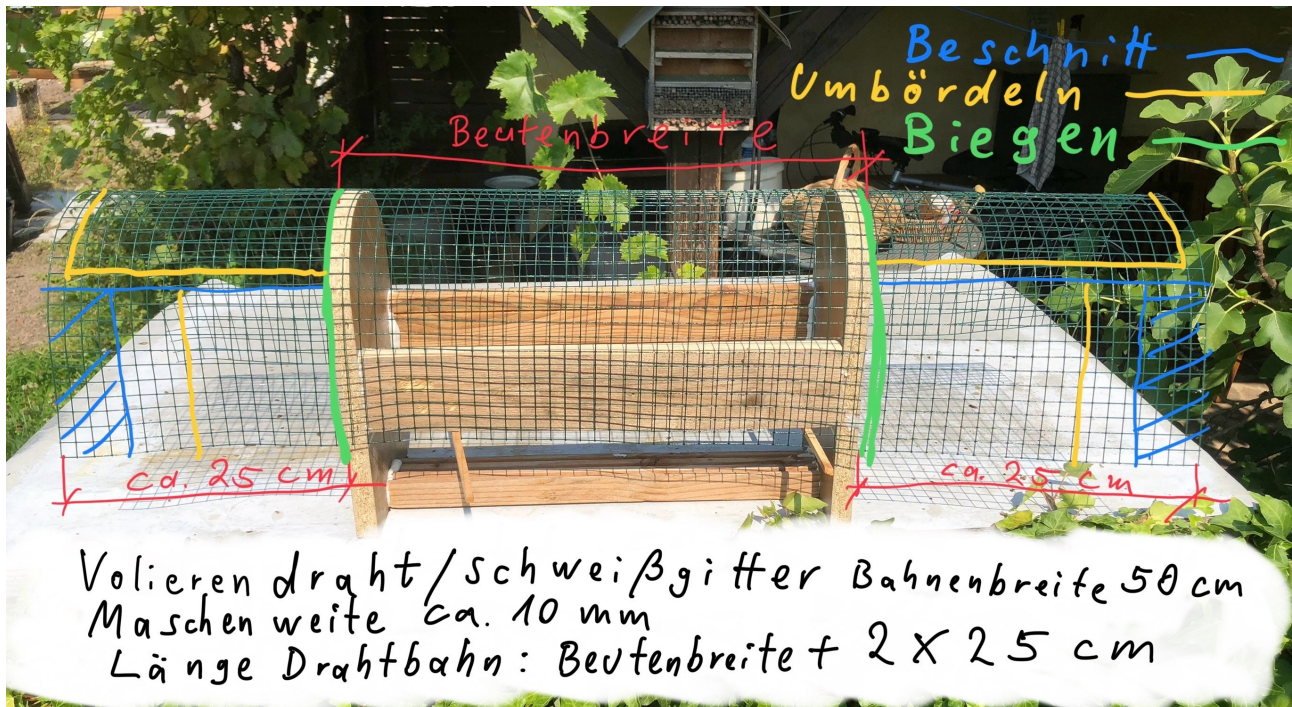
## Materialliste:

- Volierendraht / Schweißgitter 50 cm breit (Länge ca. 100 cm je nach Beutenbreite)
- Bindendraht dünn / Blumendraht ( zum Fixieren der umgebogenen Drahtlaschen)
- Bindendraht dick (ca. 2 mm) zur Befestigung des Zurrgurtes
- Zurrgurt bzw. Expander/Gummischnur o.ä.

## Biegevorrichtung:



## Schnittmuster:



## Anleitung:

- Drahtgitter ablängen auf Beutenbreite plus ca. 50 cm
- Drahtspitzen entgraten evtl. mit Schleifpapier, Vorsicht !! Verletzungsgefahr
- Drahtgitter mittig um die Vorrichtung biegen und mit 2 Stäben (durch die Maschen geschoben) fixieren
- Beschnitt der überstehenden Enden, siehe Bild: blaue Linien
- Umbördeln der Beschnittkanten an den so entstandenen 3 Laschen pro Seite (gelbe Linien)
- Biegen der 2 seitlichen Laschen 90°. Biegen der Lasche im Radienbereich um 90°. Verstauchen des Drahtgeflechts im Radienbereich mit einem Hammer (Grüne Linien).
- Fixieren der Laschen an einigen Stellen mit dünnem Bindendraht/Blumendraht.
- Anbringen / Biegen einer Zugöse pro Seite aus dickerem Bindendraht
- Spanngurt o.ä. an den Zugösen anknoten

