

## Sitzstangen für Greifvögel

**Beschreibung der Maßnahme** Anbringung einer Stange mit Querholz (Durchmesser 3 bis 5 cm, mind. 20 cm lang, rauhe Oberfläche) als Ansitz in 3 bis 4 m Höhe in oder am Rand der Obstanlage.

**Pflege** Gelegentliche Kontrolle der Stabilität

**Nutzen für den Obstbauern** Anlockung von Greifvögeln wie Mäusebussard oder auch Eulen, die Mäuse jagen.

**Wo muss man aufpassen** Kompatibilität mit Maschinen und ggf. Einnetzungen beachten, Stangen nicht in der Nähe von Straßen, Eisenbahnlinien oder Flughäfen aufstellen.

**Nutzen für die Natur** Greifvögel sind wichtige Bestandteile des Nahrungsnetzes.

**Kombination vorteilhaft mit** Einzelbäumen, Turmfalken-, Eulenkästen.

**Kosten** Stange und Querholz je nach Material 5 bis 20 €

**Zeitaufwand** Montage der Stange, oft an vorhandene Pfosten angelehnt, Anfertigung und Befestigung Querholz. 1 bis 2 Std.

**Benötigte Werkzeuge / Maschinen** Säge, Spaten, Akkubohrer, Schrauben

**Geförderte Leitartengruppen** Förderung nachgewiesen  
Greifvögel wie Mäusebussard, Rotmilan, Turmfalke oder Eulen

**Dokumentationsbedarf für die Kontrollstelle** Derzeit nicht relevant



Sitzstange für Greifvögel in der Obstanlage, Fotos Christina Adolphi