

# Schwarmlenkung: Sauglingsbildung

Arbeitsblatt

609

## Sauglingsbildung:

**Definition:** Schwächung des Volkes durch Entnahme von Brutwaben und jüngsten Bienen, Schröpfen der Völker durch „Absaugen“ von Jungbienen.

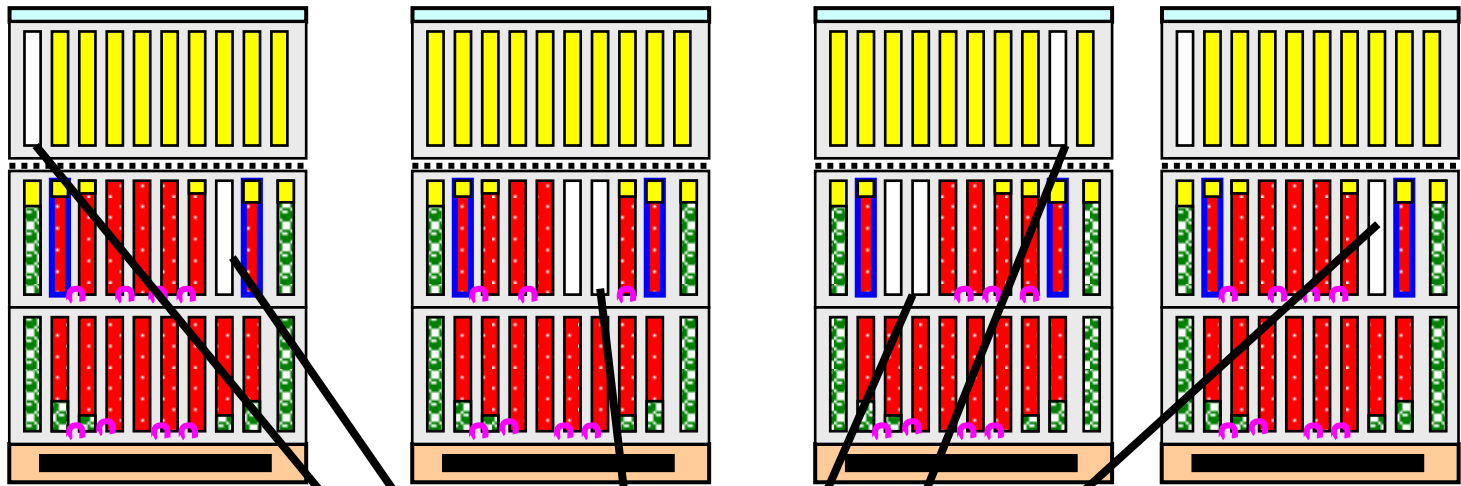
**Auswirkung auf Schwarmgeschehen:** Bei früher Schröpfung bzw. bei erst beginnendem Schwarmtrieb ist die Schwarmtrieblenkung gut. Starker Schwarmtrieb wird nicht ausreichend sicher gebremst. Maßnahme ist hilfreich als Notbehelf bei Wetterbedingungen (Regen, kalt, kein Flugwetter), die die Zwischenablegerbildung nicht ermöglichen.

1. Variante: (von einem Volk = starke Schröpfung); Zarge mit 1-2 Futterwabe(n), 2 Mittelwänden und hellbraune Waben ausstatten; aus Volk 4 offene Brutwaben ohne Bienen in vorbereitete Zarge geben, entnommene Brutwaben durch Leerwaben ersetzen; Zarge über Absperrgitter zwischenschieben und ca. 5 – 8 oder auch 24 h belassen („saugt“ Ammenbienen an) danach Sauglingszarge mit Boden (kleines Flugloch) und Deckel versehen und auf separaten Standplatz stellen. Nach einem Tag 1x Ameisensäurebehandlung; nach 9 Tagen Nachschaffungszellen ausbrechen und Edلزelle zugeben.
2. Variante: (von mehreren Völkern je 1-2 Brutwaben = schwache Schröpfung); Zargenaustattung wie oben; von 3 –4 Völkern je eine offene und eine gedeckelte Brutwabe ohne Bienen entnehmen; auf 4. bzw. 5. Volk über Absperrgitter zwischen Brut- und Honigraum schieben und ca. 5 – 8 oder auch 24 h belassen; danach auf separaten Standplatz stellen und die Hälfte der Waben und Bienen in vorbereitete leere Beute setzen. Nach 9 Tagen Nachschaffungszellen ausbrechen und Edلزelle zugeben, bei beginnender Eilage –bei noch offener Brut- 1x Ameisensäurebehandlung)

## Bei schwerer Schwarmstimmung:

- Zwischenableger oder Flugling (=Schwarmvorwegnahme)  
(evtl. verbunden mit Varroabekämpfung → Fangwabe)
- Demaree-Plan (=Brutraumgabe, Brutraumdistanzierung, aufwändig)  
(Königin wird mit offener Brut in eine neue Zarge auf den alten Boden gesetzt, Zarge wird mit leeren Waben aufgefüllt. Danach Absperrgitter, Honigzarge(n); restliche Brutwaben werden in oberste Zarge aufgesetzt. Eventuelle Nachschaffungszellen nach 9-10 Tagen ausbrechen. Der oben aufsitzende Brutraum ist nach ca. 21 Tagen ohne Brut und mit Honig gefüllt)
- Verstellen der Völker untereinander während der Aufwärtsentwicklung; an die Stelle eines (über-)starken Volkes kommt ein mittelstarkes Volk. Schwache Völker dienen der Jungvolkbildung.

# Schema Sauglingsbildung (Variante 2)



## 1. Schritt

Entnahme von  
1- 4 offenen Brutwaben /  
Volk mit ansitzenden  
Bienen und sammeln in  
separatem Magazin

**Ohne Königin !** Gegebenenfalls ohne ansitzende  
Bienen und Bienen abschütteln.

## 2. Schritt

„Saugling“ für 8 –  
24 h über  
Absperrgitter auf  
das Volk setzen,  
danach als  
Ableger auf  
separaten Boden  
separaten  
Ablegerstand  
aufstellen; ggf in  
3 Ableger  
aufteilen.

