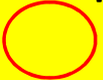


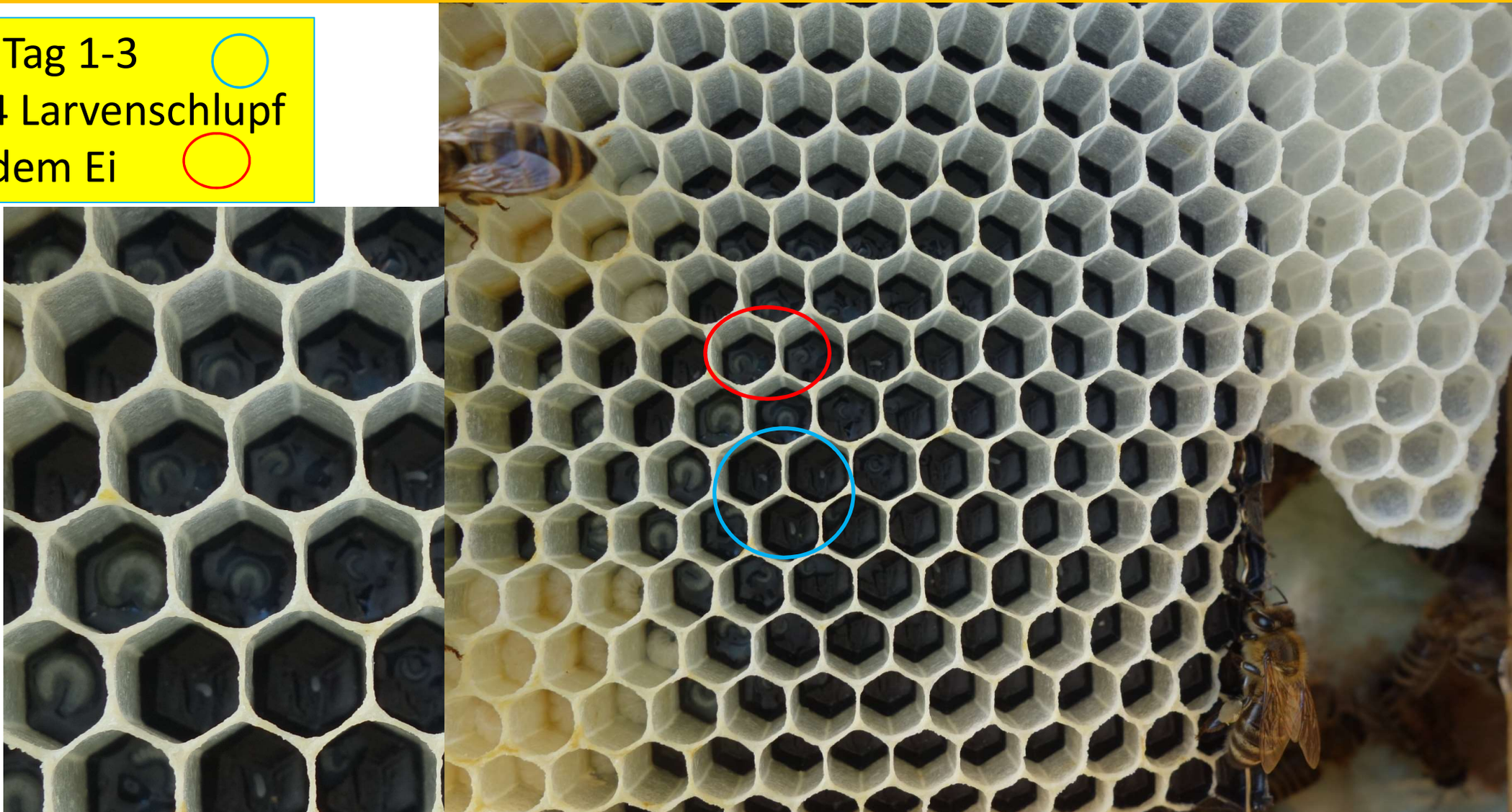
Grundwissen „Blick auf die Waben“

Eier, Tag 1-3 ○
Larven , Tag 4-8 ○
Tag 8, Larve kurz vorm
Verdeckeln ○



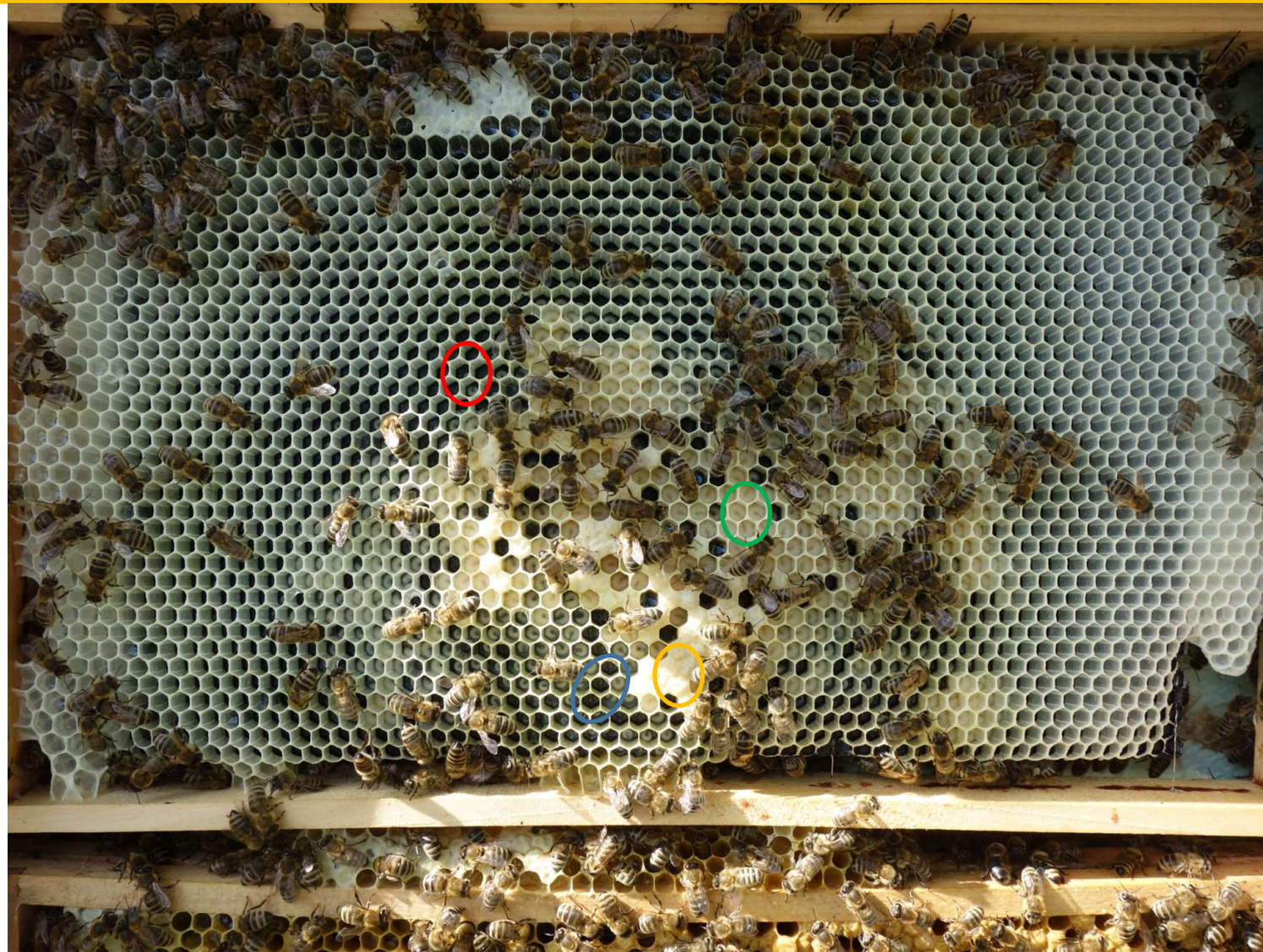
Grundwissen „Blick auf die Waben“

Eier, Tag 1-3 
Tag 4 Larvenschlupf
aus dem Ei 



Grundwissen „Blick auf die Waben“

Eier, ○
Larven, ○
Larven kurz
vorm
Verdeckeln ○
Verdeckelte
Brut ○



Grundwissen „Blick auf die Waben“

Königin mit
ihrem
Hofstaat



Grundwissen „Blick auf die Waben“

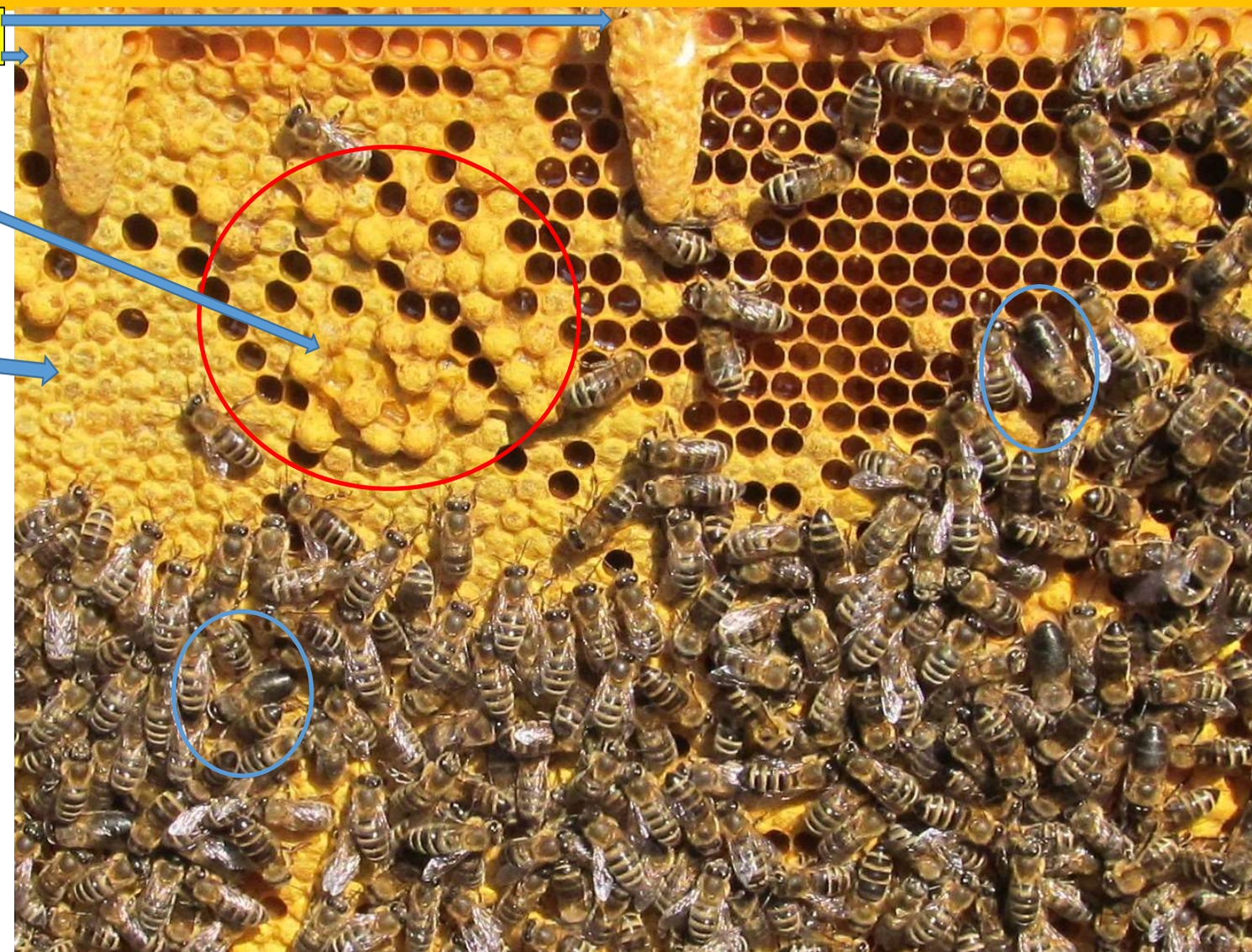
Drohnen

Schwarmzellen

Drohnenbrut

Arbeiterinnenbrut

Die Drohen sind Blau eingekreist, weitere drei sieht man wenn man genau schaut.



Grundwissen „Blick auf die Waben“

Drohnenrahmen mit Anfangsstreifen

Der/die Imker/in hängt einen Anfangsstreifen in ein Bienenvolk und die Bienen können sich nicht entscheiden was sie machen sollen und am ende sieht man so etwas.

Arbeiterinnenbrut

Schwarmzellen ○

Die Drohenbrut ist blau eingekreist ○

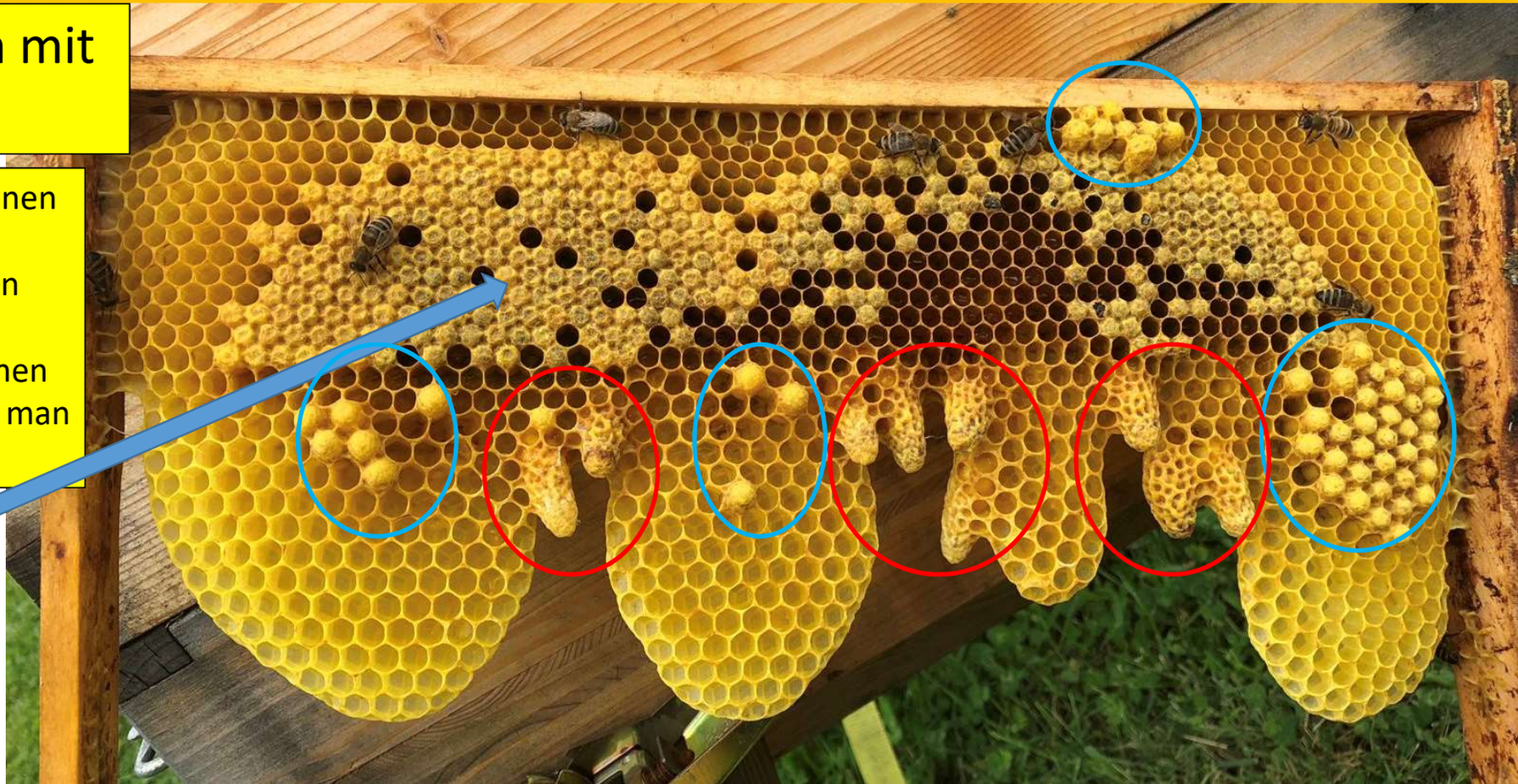


Foto Quelle: Ulrike Lisko

Grundwissen „Blick auf die Waben“

Eine
Mittelwand
wird
ausgebaut

Ausgebaute Zellen

Mittelwand



Grundwissen „Blick auf die Waben“

Biene mit Pollen
Höschen



Grundwissen „Blick auf die Waben“

Eingelagerter Pollen,
auch Perga oder
Bienenbrot genannt.

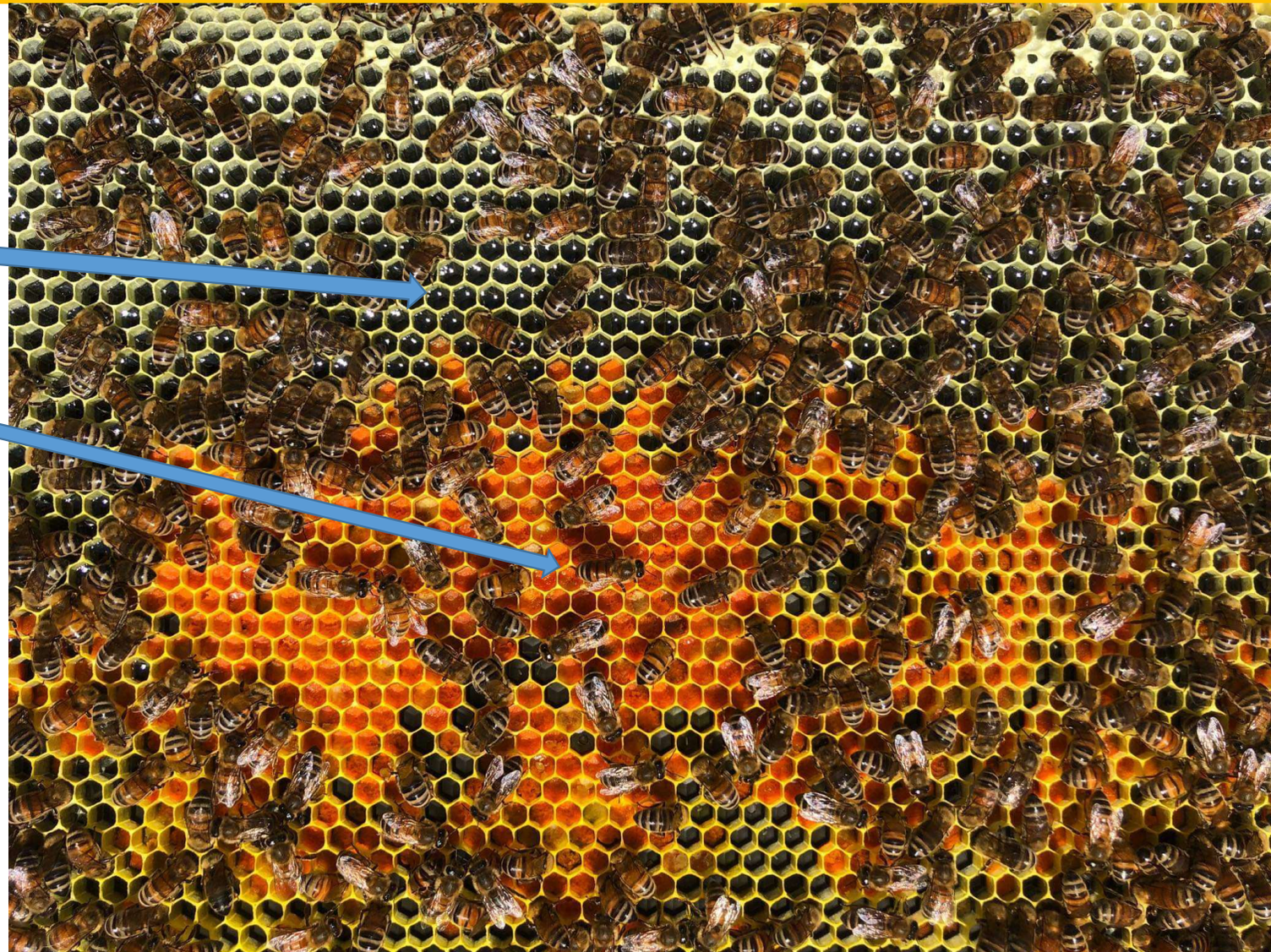


Grundwissen „Blick auf die Waben“

Wabe mit Pollen

Honigkranz

Eingelagerter Pollen



Grundwissen „Blick auf die Waben“

Pollen-
Honigwabe

Verdeckelter
Honig

Eingelagerter
Pollen



Grundwissen „Blick auf die Waben“

Honigkranz,
Pollenkranz,
Bienenbrut

Wabe 1 neben dem
Schied, Außenseite



Grundwissen „Blick auf die Waben“

Honigkranz,
Pollenkranz,
Bienenbrut

Wabe 1 neben dem
Schied Innenseite



Grundwissen „Blick auf die Waben“

Honigkranz,
Pollenzellen,
Bienenbrut,
verdeckelt
Offen

Wabe 2 neben dem
Schied Außenseite



Grundwissen „Blick auf die Waben“

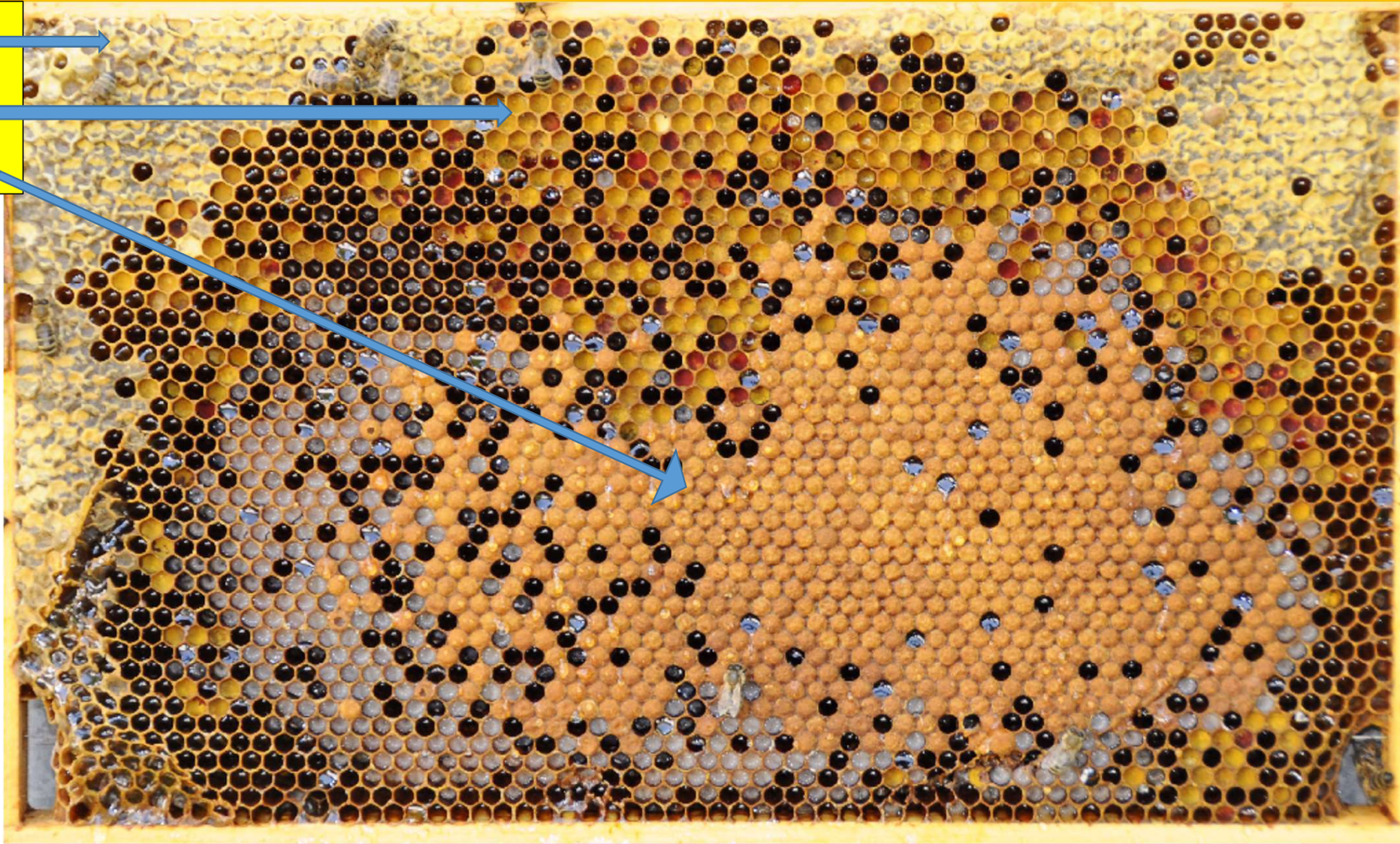
Honigkranz,
Pollenzellen,
Bienenbrut

Das rot gekennzeichnete
soll den Legezyklus der
Königin zeigen.



Grundwissen „Blick auf die Waben“

Honigkranz,
Pollenzellen,
Bienenbrut



Grundwissen „Blick auf die Waben“

Honigkranz,
Bienenbrut,
Pollenzellen



Grundwissen „Blick auf die Waben“

Honigkranz,
Bienenbrut,
Pollenzelle



Grundwissen „Blick auf die Waben“

Ausgebaute
Drohnenwabe

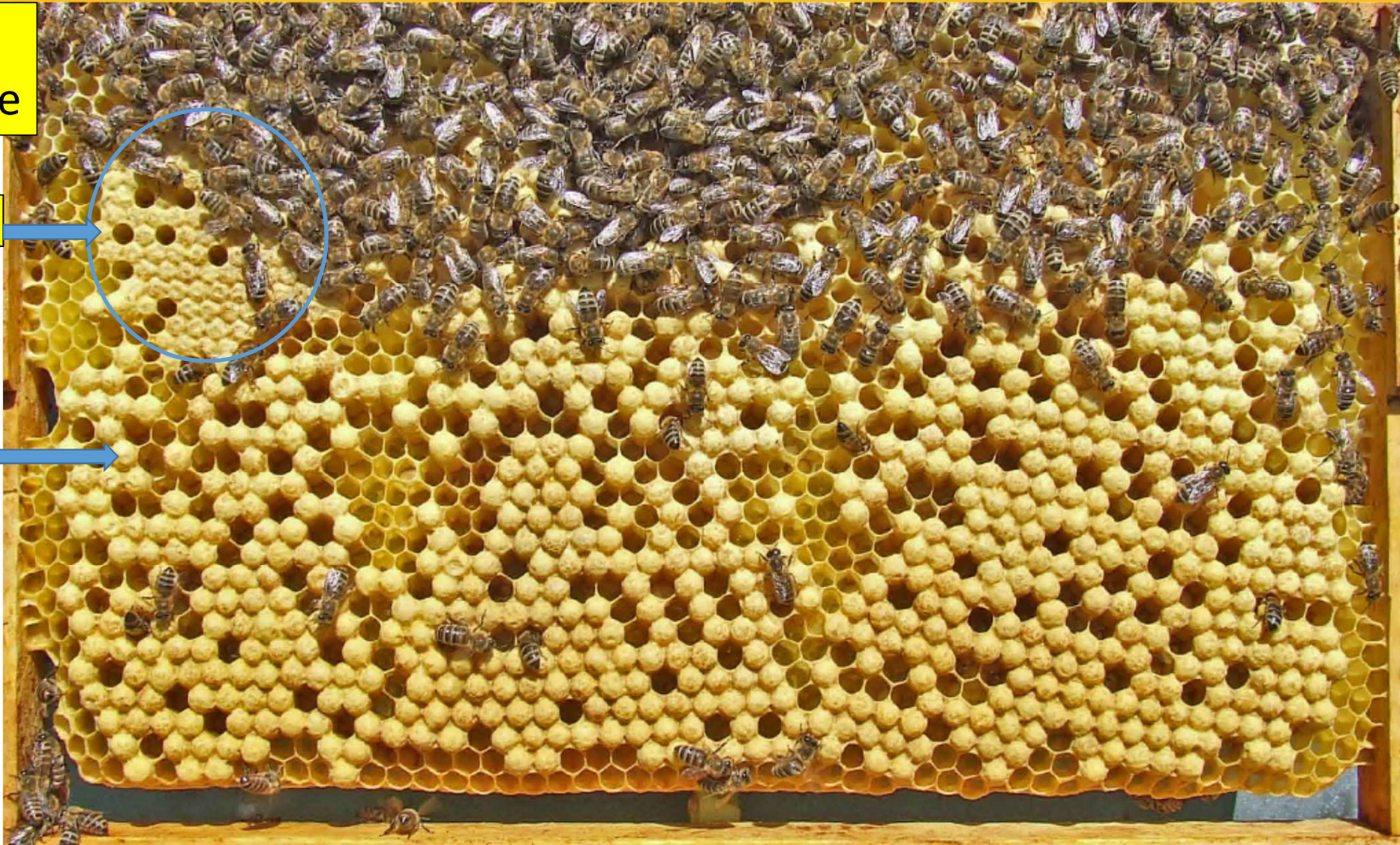


Grundwissen „Blick auf die Waben“

Bebrütete
Drohnenwabe

Arbeiterinnenbrut

Drohnenbrut



Grundwissen „Blick auf die Waben“

Weiselzelle-
Königinzelle



Grundwissen „Blick auf die Waben“

Schwarmzellen



Grundwissen „Blick auf die Waben“

Nachschaffungszellen



Grundwissen „Blick auf die Waben“

Königinzelle
geöffnet mit
Weiselfuttersaft
(Gelee Royal)



Grundwissen „Blick auf die Waben“

Königinzelle
geöffnet



Grundwissen „Blick auf die Waben“

Brut in allen
Stadien



Grundwissen „Blick auf die Waben“

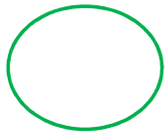
Honigwabe
vor dem
Schleudern



Grundwissen „Blick auf die Waben“

Bienen mit
aufsitzenden
Varroa Milben

Bienen mit Flügel
deformations Virus



Grundwissen „Blick auf die Waben“

Varroa Milben auf
der Varroatasse



Grundwissen „Blick auf die Waben“

Varroa Milben auf
der Varroatasse



Grundwissen „Blick auf die Waben“

Drohnenbrütiges
Volk



Grundwissen „Blick auf die Waben“

Drohnenbrütiges
Volk



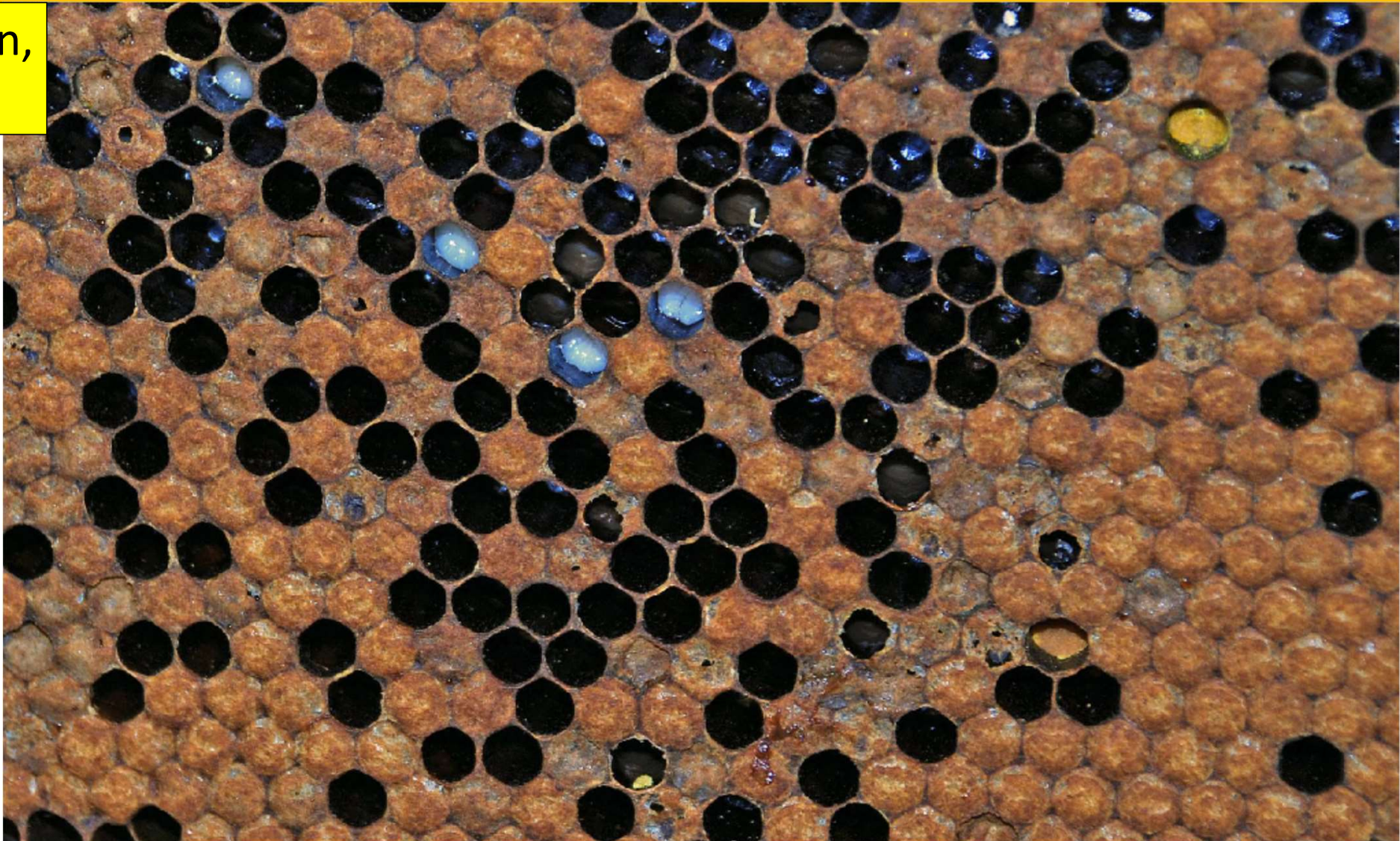
Grundwissen „Blick auf die Waben“

Faulbrutzellen,
frisch gebaute
Wabe.



Grundwissen „Blick auf die Waben“

Faulbrutzellen,
alte Wabe



Grundwissen „Blick auf die Waben“

Wespe

