


Persönliches Betriebskonzept


| | | |
|-----------|--|---|
| Imkerjahr | | Die Basis für mein persönliches Betriebskonzept bilden das Varroakonzept und die Merkblätter des BGD (zu finden unter: www.bienen.ch/merkblatt). |
|-----------|--|---|


| Imker/in | | | |
|----------|--|------|-----|
| Vorname | | Name | |
| Strasse | | PLZ | Ort |


| Bienenstand | | | |
|-------------|----------------------------|---|---|
| | Standnummer (oder -ort) | Anzahl Wirtschaftsvölker (optimaler Bestand) | Anzahl Jungvölker (mind. 50% der Wirtschaftsvölker) |
| Stand 1 | | | |
| Stand 2 | | | |
| Stand 3 | | | |


| Jahresplan | | | | |
|------------|----------------------|---------------|-------------|--------------------|
| Zeitpunkt | Tätigkeit | | Anmerkungen | Merkblatt mit Link |
| | Wirtschaftsvolk (WV) | Jungvolk (JV) | | |




| | | | | |
|--|--|--|--|--------------------------------|
|  | Futterkontrolle Bei Bedarf Futterteig geben | | | 4.2. Fütterung |
|--|--|--|--|--------------------------------|

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
|  | Kontrolle Flugloch und/oder Unterlagen | | | 4.8.1. Fluglochbeobachtung |
| | Frühjahrskontrolle | | | 4.8.2. Gemüllkontrolle |
| | Einengen | | | 4.3. Überwintern eines Bienenvolkes 4.7.4. Umgang mit weisellosen Völkern |

| | | | | |
|--|--|--|---------------------------------------|---|
|  | Gesundheitskontrolle | | | 2. Übersicht Krankheiten/Schädlinge |
| | Auflösen Serbel | Wirtschaftsvölker ersetzen | Serbel abschweifeln | 4.7.3. Gesunde Völker erkennen |
| | Fehlende oder schwächliche Königinnen in WV durch solche aus JV ersetzen | | | 4.7.2. Völker abtöten 4.5.2. Königin zusetzen |
| | Vereinen mit Jungvölkern | Jungvölker mit Wirtschaftsvölkern vereinen | Gesunde Völker unter 5 Waben vereinen | 4.7. Völkerbeurteilung und -auslese 4.7.1. Völker vereinen |

| | | | | |
|--|-----------------------|-------------------------|--|--|
|  | Erweitern | <i>keine Jungvölker</i> | | 4.4. Wabenbauerneuerung |
| | Drohnenwabe einhängen | | | 1.4.1. Drohnen schneiden |

| Markieren Sie die von Ihnen angewandte(n) Methode(n) mit einem "x" | | | | |
|--|---|--|--|---|
|  | Honigaufsatz geben | <i>keine Jungvölker</i> | Nur unbebrütete Honigwaben Magazin mit Königinnen-Absperrgitter | |
| | Drohnenschnitt | | | 1.4.1. Drohnen schneiden |
| | Schwarmverhinderung/ Jungvolkbildung | Jungvolk bilden, behandeln, füttern | Jungvölker in brutfreiem Zustand abschliessend mit Oxalsäure behandeln | <input type="checkbox"/> 1.4.4. Brutableger <input type="checkbox"/> 1.4.4.1. Sammelbrutableger <input type="checkbox"/> Jungvolkbildung später |
| | | Königinnen vermehren | | <input type="checkbox"/> 4.6.1. Königinnenvermehrung im Mini Plus <input type="checkbox"/> 4.6.2. Königinnenvermehrung im Laurenz-Kasten |

| Markieren Sie die von Ihnen angewandte(n) Methode(n) mit einem "x" | | | | | | |
|--|---|--|--|--------------------------|--|----------------------------|
|  | Schwarmverhinderung/ Jungvolkbildung | Jungvolk bilden, behandeln, füttern und erweitern | Jungvölker in brutfreiem Zustand abschliessend mit Oxalsäure behandeln | <input type="checkbox"/> | 1.4.2. Kunstschwarm | |
| | | | | <input type="checkbox"/> | 1.4.3. Königinnenkunstschwarm | |
| | | Königinnen vermehren | | | <input type="checkbox"/> | 1.4.4. Brutableger |
| | | | | | <input type="checkbox"/> | 1.4.4.1. Sammelbrutableger |
| | | | | <input type="checkbox"/> | 1.4.5. Flugling | |
| | | | | <input type="checkbox"/> | 1.4.6. Schwärme | |
| | | | | <input type="checkbox"/> | 1.4.7. Vermehrung aus dem Schwarmtrieb | |
| | | | | <input type="checkbox"/> | 4.6.1. Königinnenvermehrung im Mini Plus | |
| | | | | <input type="checkbox"/> | 4.6.2. Königinnenvermehrung im Laurenz-Kasten | |
| | Bienenvergiftungen | | Inspektor und BGD sofort über Verdacht informieren | <input type="checkbox"/> | 3.1.2. Bienenvergiftung | |
| | Honigernte (Frühling) | Honig von gefütterten Bienen verbleibt im Volk | Empfehlungen apisuisse und Lebensmittelgesetz- gebung beachten | <input type="checkbox"/> | 3.1.1. Protokollblatt Vergiftungen | |
| | | | | <input type="checkbox"/> | Empfehlungen apisuisse | |
|  | Vereinigen von gesunden, abgeschwärmten Völkern | Königin zeichnen | | <input type="checkbox"/> | 4.7. Völkerbeurteilung und -auslese | |
| | | | | <input type="checkbox"/> | 4.7.3. Gesunde Völker erkennen | |
| | | | | <input type="checkbox"/> | 4.7.1. Völker vereinen | |
| | | | | <input type="checkbox"/> | 4.5.1. Königin finden | |
| | Serbelvölker abschweifeln | | | <input type="checkbox"/> | 4.7.2. Völker abtöten | |
| | Trachtlücken erkennen | | | <input type="checkbox"/> | 3.2. Trachtlücken | |
| | Notfütterung | Fütterung | | <input type="checkbox"/> | 4.2. Fütterung | |
|  | Honigernte (Sommer) | Honig von gefütterten Bienen verbleibt im Volk | Empfehlungen apisuisse und Lebensmittelgesetz- gebung beachten | <input type="checkbox"/> | Empfehlungen apisuisse | |
| | | | | <input type="checkbox"/> | | |
| Markieren Sie die von Ihnen angewandte(n) Methode(n) mit einem "x" | | | | | | |
| Ende Mai (unabhängig von Tracht) | Varroakontrolle | | | <input type="checkbox"/> | 1.5.1. natürlicher Milbenfall | |
| | Notbehandlung, wenn nötig | | | <input type="checkbox"/> | 1.7.2. Notbehandlung im CH-Kasten | |
| | | | | <input type="checkbox"/> | 1.7.1. Notbehandlung im Magazin | |
| Markieren Sie die von Ihnen angewandte(n) Methode(n) mit einem "x" | | | | | | |
| Ende Juni/ Anfang Juli (unabhängig von Tracht) | Varroakontrolle | | | <input type="checkbox"/> | 1.5.1. natürlicher Milbenfall | |
| | | | | <input type="checkbox"/> | 1.5.2. Puderzucker-Methode | |
| | Notbehandlung oder sofortige Sommer- behandlung (ohne oder mit Ameisensäure), wenn nötig | | | <input type="checkbox"/> | 1.7.2. Notbehandlung im CH-Kasten | |
| | | | | <input type="checkbox"/> | 1.7.1. Notbehandlung im Magazin | |
| Entscheiden Sie sich zwischen Behandlung mit oder ohne Ameisensäure und markieren die gewünschte(n) Methode(n) mit einem "x" | | | | | | |
| Anfang Juli | 1. Sommerbehandlung ohne Ameisensäure | | | <input type="checkbox"/> | 1.6.1. Brutstopp | |
| | | | | <input type="checkbox"/> | 1.6.2. Bannwabenverfahren | |
| | | | | <input type="checkbox"/> | 1.6.4. Komplette Brutentnahme mit Brutverwertung | |
| oder | | | | <input type="checkbox"/> | | |
| Ende Juli | 1. Sommerbehandlung mit Ameisensäure | Optional: 1. Sommer- behandlung mit Ameisensäure | | <input type="checkbox"/> | 1.2.1. Liebig | |
| | | | | <input type="checkbox"/> | 1.2.2 Nassenheider | |
| | | | | <input type="checkbox"/> | 1.2.3. FAM | |
| | | | | <input type="checkbox"/> | 1.2.4. Apidea | |
| | | | | <input type="checkbox"/> | 1.2.5. MAQS | |
| August | Auffüttern für Wintervorrat | | | <input type="checkbox"/> | 4.2. Fütterung | |
| Markieren Sie die von Ihnen angewandte(n) Methode(n) mit einem "x" | | | | | | |
| September | 2. Sommerbehandlung mit Ameisensäure | Sommerbehandlung mit Ameisensäure | | <input type="checkbox"/> | 1.2.1. Liebig | |
| | | | | <input type="checkbox"/> | 1.2.2 Nassenheider | |
| | | | | <input type="checkbox"/> | 1.2.3. FAM | |
| | | | | <input type="checkbox"/> | 1.2.4. Apidea | |
| | | | | <input type="checkbox"/> | 1.2.5. MAQS | |
| Oktober | Ersatz alter Königinnen | | Jungköniginnen verwerten | <input type="checkbox"/> | 4.5.1. Königin finden | |
| | | | | <input type="checkbox"/> | 4.5.2. Königin zusetzen | |
| | Vereinigen von gesunden, kleinen Völkern | | | <input type="checkbox"/> | 4.7. Völkerbeurteilung und -auslese | |
| | | | | <input type="checkbox"/> | 4.7.3. Gesunde Völker erkennen | |
| | | | | <input type="checkbox"/> | 4.7.1. Völker vereinen | |
| | Serbelvölker abschweifeln | | | <input type="checkbox"/> | 4.7.2. Völker abtöten | |
| | Futterkontrolle, allfällige Schlussfütterung | | | <input type="checkbox"/> | 4.2. Fütterung | |
| | Einengen/Vorbereiten fürs Einwintern | | Mäusegitter anbringen | <input type="checkbox"/> | 4.3. Überwintern eines Bienenvolkes | |
| Ende Oktober/ Anfang November | Varroakontrolle | | | <input type="checkbox"/> | 1.5.1. natürlicher Milbenfall | |
| | Zusatzbehandlung mit Oxalsäure, wenn nötig | | | <input type="checkbox"/> | | |
| Markieren Sie die von Ihnen angewandte(n) Methode(n) mit einem "x" | | | | | | |
| Brutfreiheit | Oxalsäure-Behandlung bei Brutfreiheit | | | <input type="checkbox"/> | 1.3.1. Sprühen | |
| | | | | <input type="checkbox"/> | 1.3.2. Träufeln | |
| | | | | <input type="checkbox"/> | 1.3.3. Verdampfen mit Varrox | |
| | Start Kontrolle Behandlungsmilbenfall | | | <input type="checkbox"/> | 1.5.1. natürlicher Milbenfall | |
| 2 Wochen nach Brutfreiheit | Ende Kontrolle Behandlungsmilbenfall | | | <input type="checkbox"/> | 1.5.1. natürlicher Milbenfall | |
| | Wenn mehr als 500 Milben seit Behandlung, 2. Oxalsäure-Behandlung | | | <input type="checkbox"/> | 1.3.1. Sprühen | |
| | | | | <input type="checkbox"/> | 1.3.3. Verdampfen mit Varrox | |