



Bestäubungs- Imkerei

Mehr Ertrag durch
den professionellen
Einsatz von Bienen



Nach Schätzung des Landwirtschaftsministeriums werden in der BRD jährlich € 14,6 Milliarden durch insektenbedingte Ertragssteigerung bei 95 Obst und Gemüsesorten erwirtschaftet, weltweit ca. 150 Milliarden Dollar – dies entspricht ca. 10% des Gesamtwertes der weltweiten Nahrungsmittelproduktion.

Der Einsatz der Honigbiene trägt hierbei zu 80% bei und ist neben Schwein und Rind das dritt wichtigste vom Menschen genutzte Tier.

Casa Mellifera, das Bienenhaus



Friedhelm Kemmeter Diplom- Biologe

2007/08 sind wir in die Bestäubungsimkerei eingestiegen und haben seither unser Spezial-Wissen ständig erweitert.

Dies findet Anwendung u.a. in Bestäubungsdienstleistungen vieler Obst-, Gemüse- und Saatgutkulturen im Freiland wie im Gewächshaus.

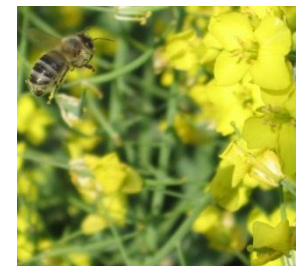
Beratungsservice wie auch Fachvorträge ergänzen unser Angebot.

Wir freuen uns auf Ihre Anfrage!

Das Einsatzgebiet des Bestäubungsimkers ist vielfältig



Zur Ertragssteigerung in Süß- und Sauerkirsche, Apfel, Pflaume und weiteren Beeren-, Stein- und Kernobstkulturen



Zur Saatgutvermehrung im Freiland (z.B. Raps)



Zur Verminderung des „Verrieselns“ bei Johannisbeere



Zur Saatgutvermehrung im Gewächshaus (z.B. Rucola)



Zum Kreuzen von zwei Hybridlinien



Erdbeere, Gewächshaus und Freiland



Beispiel einer guten (vordere Frucht) und schlechten Befruchtung (hintere Frucht)

Nicht nur Ihr Ertrag,
auch weitere
Eigenschaften werden
deutlich verbessert

- Höherer Fruchtansatz,
größere Früchte
- Gleichmäßige Ausreifung
der Frucht ⇒ einheitlicher
Erntezeitpunkt
- Ausgewogener
Zucker-/Säure-Gehalt
- Höhere Fruchtqualität,
festere Früchte
- Reduzierter Fruchtfall
- Höhere Haltbarkeit der
Früchte ⇒ höhere Lager-
fähigkeit
- Erhöhung der Keim-
fähigkeit, Fruchtbarkeit

Nutzen Sie das
Wissen eines
zertifizierten
Bestäubungsimkers
zu Ihrem Vorteil



Sachkundenachweis „Bestäubungsimker“

Friedhelm K Emmeter
geboren am 4. Oktober 1963

wird bestätigt, dass er an der Imkerschule Niederrhein
in Willich-Anrath den Lehrgang
„Ausbildung zum Bestäubungsimker“
besucht und die Abschlussprüfung bestanden hat.

Der Lehrgang bestand aus 60 Unterrichtseinheiten,
mehreren Exkursionen und einer schriftlichen Hausarbeit.

Anrath, am 16. September 2007

Vereinigung der
Bestäubungsimker
gez. Herbert Schauff

Niederlande
Bestuivingscommissie
gez. Gerard Hollander

Lehrgangsteiter
Imkermeister
Johann van den Bongard

Wir unterstützen
Ihren Erfolg



Karin Fuchs bei der Kontrolle der Bestäuberdichte

Anfragen unter



Casa Mellifera, das Bienenhaus
Gemeinschaftsimkerei Fuchs & K Emmeter

68167 Mannheim

Tel. +49(0)621- 4304158 • Fax +49(0)621 – 4304155

info@casamellifera.de • www.bestäubungsimkerei.de

Mitglied der

