

Presenti in oltre 30 paesi,  
siamo un riferimento mondiale  
nella cura e nutrizione delle api



Chemicals Laif

Viale dell'Artigianato, 13 - 35010 Vigonza (PD) - Italia



✉ info@chemicalslaif.it

🌐 www.alveis.it

☎ +39 049 626281

# ApiHerb

Mangime complementare per api

## API IN SALUTE PRODUCONO DI PIÙ

Api più  
numerose

Intestino  
sano

Testato  
scientificamente

Made in  
Italy



aiuta a mantenere un intestino sano

+25% incremento popolazione dell'alveare

più miele



Busta da 40 g (per circa 4 arnie)



Busta da 500 g (per circa 40 arnie)



Busta da 1000 g (per circa 80 arnie)

Apiherb preserva la corretta **flora intestinale** delle api, ne facilita l'**invernamento** ed è un **energizzante** post trattamento sanitario.



### QUANDO SI USA

- Con **temperatura >10°C** per permettere voli durante il periodo di somministrazione;
- **Periodo d'utilizzo:**

PRIMAVERA	AUTUNNO
✓	✓

# ApiHerb

**Mangime complementare** a base di estratti vegetali, oli essenziali, vitamine del gruppo B



### CONSIGLI

Preparare la sospensione 12 ore prima dell'uso conservandola in luogo fresco ed al buio, fino al momento della somministrazione. Utilizzarla non oltre le 48 ore.



### COME SI USA

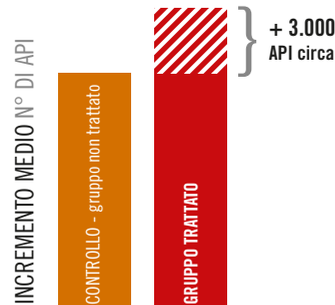
#### PREPARAZIONE PER SINGOLA ARNIA:

- **Uso consigliato tramite gocciolamento:** mescolare 4 g di ApiHerb in 50 ml di sciroppo zuccherino. Gocciolare 50 ml di questo preparato direttamente sopra i telaini. **Ripetere** per almeno 3 volte a distanza settimanale.
- **Uso alternativo tramite nutritoire:** mescolare 10 g di ApiHerb in 1 lt di sciroppo zuccherino. Somministrare circa 1,5 lt di questo preparato per arnia.



### RISULTATI OTTENUTI USANDO APIHERB

➔ **Aumento popolazione** della colonia di api



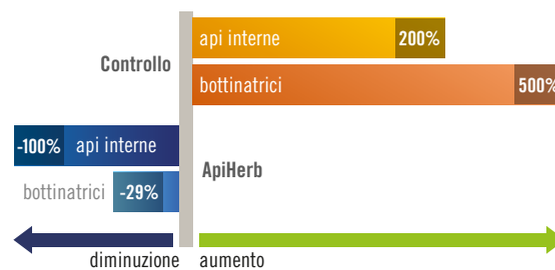
P. Belletti, A. Chicco, G. Della Vedova, M. Novacchi

Questo studio svolto in Friuli nella primavera 2012 dimostra l'effetto positivo di ApiHerb sullo sviluppo della famiglia. Gli alveari trattati con ApiHerb hanno avuto un **incremento medio della popolazione pari al 25%** in più rispetto al gruppo non alimentato con ApiHerb.

➔ **Miglioramento della flora intestinale** delle api

#### SPAGNA 2012

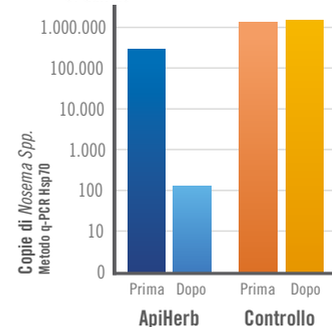
A. Nanetti, M. Higes, et Al.



Prevalenza di api parassitate da Nosema Spp. - metodo diagnosi microscopica ottica

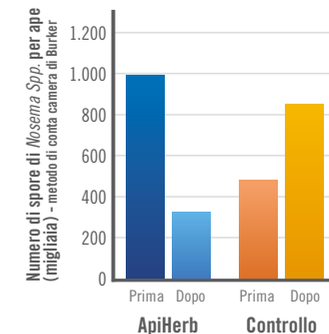
#### EMILIA ROMAGNA 2019

A. Nanetti, G.Cilia, M. Bonetto, D. Tesoriero, C. Garrido



#### MESSICO 2015

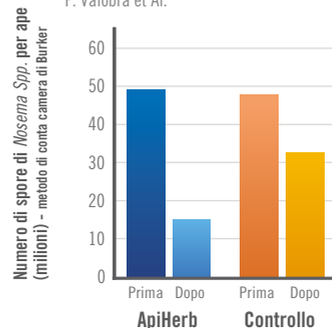
S. R. Rodriguez-Dehaibes, G. Luna Olivares, E. Chavez



Tutti gli studi dimostrano l'efficacia di **ApiHerb** nel mantenere la **corretta flora intestinale** delle api.

#### LOMBARDIA 2007

F. Valobra et Al.



#### SARDEGNA 2005

A. Nanetti, E. Bessi

