

Apisfero News n.ro 17 – Dicembre 2022

Nuovo Modello

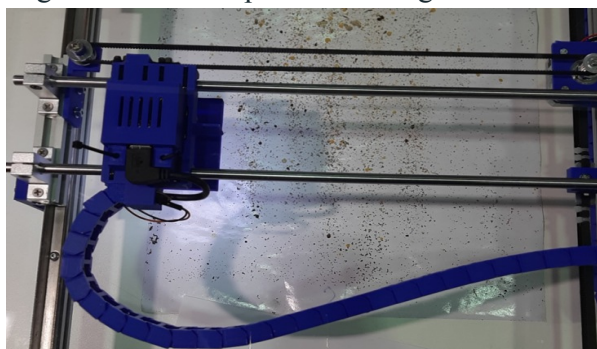
Quest'anno il team di ricerca Apisfero ha riprogettato il Bee Varroa Scanner. Il nuovo strumento è stato costruito come una valigia trolley, più leggera e semplice da trasportare rispetto alla precedente versione dello scanner.



La sua dimensione maggiore, abbinata a una telecamera che si muove su due assi rispetto al precedente movimento su asse singolo, consente di passare da 40 a 60 immagini per scansione, raggiungendo come superficie di ripresa di 420 x 440 mm per singola scansione.

Internamente è costruito con una stampa 3D in fibra di carbonio e polimeri per tutti i componenti specifici. È stata aggiunta una porta Ethernet che velocizza la trasmissione dei dati e agevola la connessione nel caso in cui il segnale Wi-Fi sia debole.

Anche il software ha subito numerose ottimizzazioni e aggiornamenti, come ad esempio l'impostazione ad inizio scansione del numero di giorni di permanenza del foglio o la segnalazione della potenza del segnale Wi-Fi.



EuroBee 2022

Apisfero è stata invitata ad ottobre alla prestigiosa fiera tedesca EuroBee 2022 a Friedrichshafen, sul lago di Costanza, organizzata da Deutscher Berufs und Erwerbs Imker Bund e. V. (DBIB). Un'occasione per far conoscere il Varroa scanner agli amici apicoltori tedeschi che ringraziamo per la calorosa accoglienza.



Molto l'interesse e numerosa la partecipazione per la 52° edizione di questa fiera internazionale.

Festeggiamo i 5 Milioni

Di Varroa contate, solo quest'anno i nostri scanner hanno contato più di 2 Milioni di Varroa.

È un risultato importante ma la soddisfazione maggiore è quella di aver fatto risparmiare 480 gg di duro lavoro di conteggio ai ricercatori, apicoltori e tecnici apistici che adesso hanno uno strumento in più per contrastare la Varroa.

Ci vediamo alla fiera di Piacenza
e AUGURI di BUONE FESTE

