



MOT IDENTIFIKASIE WERKSWINKEL (met fokus op VKM)

Instrukteurs: Drs. Pia Addison & Corey Bazelet
13 - 17 November 2017



Lokaal: JS Marais gebou, kamer 2025, Dept. van Bewaringsekologie
en Entomologie, Universiteit van Stellenbosch

Met die toenemende druk om vrugte uit te voer sonder fitosanitêre peste, word dit al meer belangrik om die korrekte identifikasie van peste te fasiliteer. Ons bied 'n halfdag werkswinkel om opleiding te fasiliteer in die basiese identifikasie van mot spesies van ekonomiese en fitosanitêre belang (met fokus op valskoddingmot). Die minimum vereiste is matriek.

Werkswinkel program:

Tyd	Aanbieding titel/ Aanbieder
8:00-8:30	<i>Welkom koffie/tee</i>
8:30-9:00	Lesing I: Hortgro se VKM protokol vir uitvoer vrugte Matthew Addison, HortGro Science
9:00-9:30	Lesing II + Demonstrasie: Mot larwe versameling en stoor metodes Corey Bazelet, IPB Inisiatief
9:30-9:45	Lesing III: Oorsig van hoof Lepidoptera peste in perskes en nektariens Pia Addison, IPB Inisiatief
9:45-10:15	Lesing IV: Taksonomie van Lepidoptera larwes – diagnostiese kenmerke en terminologie Pia Addison, IPB Inisiatief
10:15-10:45	<i>Tee/Koffie Breek</i>
10:45-11:15	Lesing V: Taksonomiese bronne beskikbaar vir identifikasie van mot peste Pia Addison & Corey Bazelet, IPB Inisiatief
11:30-13:00	Prakties: Identifikasie van larwes met stereomikroskoop en taksonomiese bronne Pia Addison & Corey Bazelet, IPB Inisiatief

Registrasiefooi is R1000, wat insluit:

- Elektroniese ID sleutel
- Enkel bladsy eenvoudige verwysing sleutel in plakkaat formaat
 - Beginners pakket vir larwe versameling

Stuur asseblief 'n e-pos na die onderstaande kontakpersoon om belangstelling aan te dui.
Geen registrasie nodig op hierdie stadium nie.
Belangstellendes sal meer inligting ontvang, indien die getalle voldoende is om die werkswinkel aan te bied.

Kontak: Dr Corey Bazelet, IPB Inisiatief
Departement van Bewaringsekologie en Entomologie, Universiteit van Stellenbosch
E-pos: cbazelet@sun.ac.za Tel: 021-808-9600