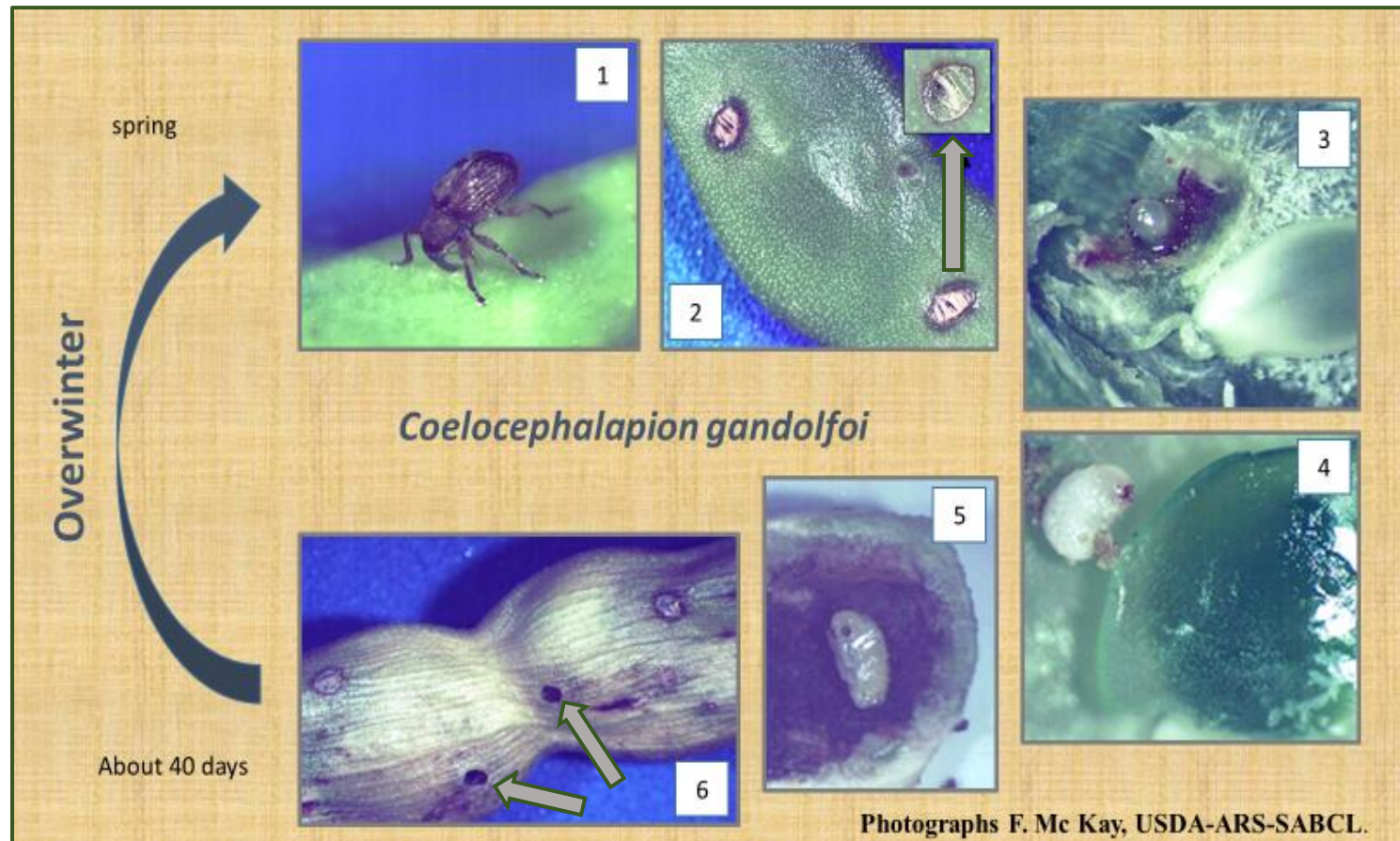


Die lewensiklus van *Coelocephalapion gandolfoi* (Coleoptera:Brentidae)

– ‘n potensiële agent vir prosopis in Suid Afrika

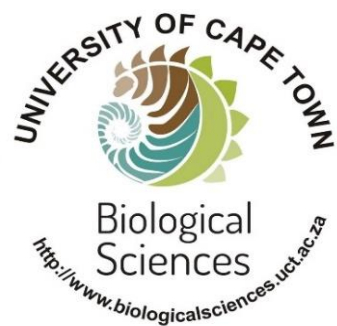


- 1) vreet en lê eiers op jong groen peule in die lente
- 2) eiers word binne die peul gelê en die ingangslitteken bedek
- 3) elke eier word langs ‘n jong saadjie gelê
- 4) nadat dit uitgebroei het, eet die larwe die ontwikkelende saad
- 5) die larwes word papies binne die saadhul
- 6) volwassenes ontluik deur ‘n klein ronde gatjie in die peulwand (pyle) te maak

Ontwikkeling van eier tot volwassene duur ongeveer 40 dae, maar eiers sal eers volgende lente gelê word (wanneer jong groen peule weer beskikbaar is)



environmental affairs
Department:
Environmental Affairs
REPUBLIC OF SOUTH AFRICA



Vir meer inligting kontak: Carien Kleinjan: Catharina.kleinjan@uct.ac.za of Philip Ivey: p.ivey@ru.ac.za