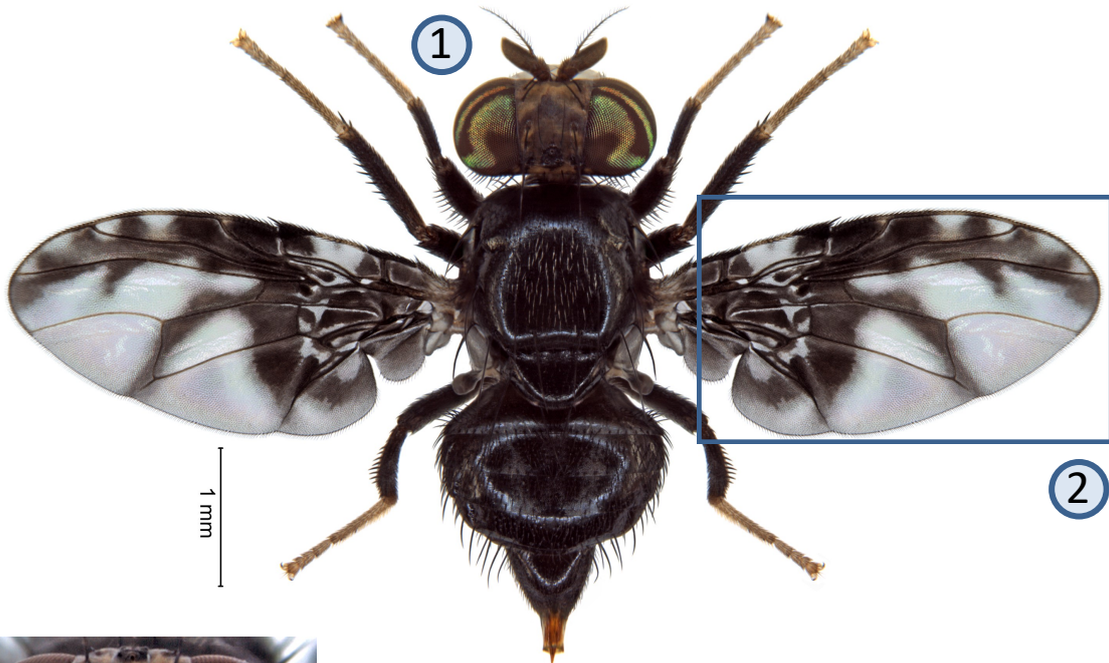
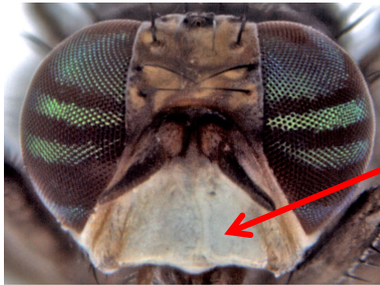


Trirhithrum coffeae Bezzi



1

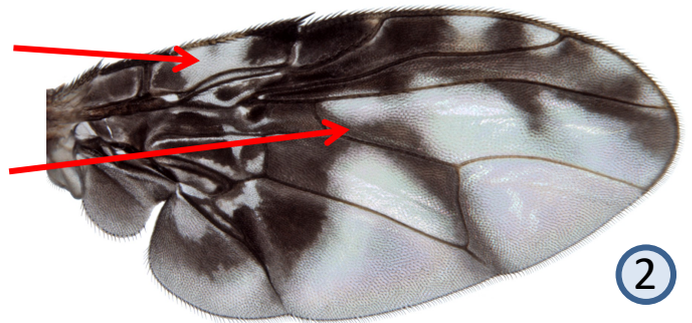


Moitié inférieure de la face blanche ou jaune pâle

Aspect de l'aile de la femelle : cellule "c" avec une bande hyaline

Bande transversale subapicale rejoint étroitement la bande transversale discale, ou bien est parfois isolée

*



3



Aspect différent de l'aile du mâle : en grande partie hyaline et avec dessin diffus

Mouche des fruits de petite taille et sombre (envergure de l'aile 2.6-3.8 mm). L'une des principales mouches des fruits nuisible du café robusta et arabica. Elle est présente en Afrique de l'Ouest, du Centre et de l'Est. Au nord sa distribution ne dépasse pas la latitude de 10°N, sauf dans les Highlands éthiopiens. Mâles et femelles sont attirés par des produits à base d'appâts protéiques.

Informations supplémentaires: <http://projects.bebif.be/fruitfly/taxoninfo.html?id=122> Restriction: ces fiches signalétiques se limitent aux caractères observés chez les principales espèces nuisibles mais ne tiennent pas compte des similitudes/différences entre TOUTES les espèces de mouches des fruits présentes en Afrique occidentale. Copyright: texte G. Goergen, IITA; images G. Goergen, IITA & *NHM, London. Remerciements: M. De Meyer, MRAC est remercié pour son appui à la conceptualisation des fiches signalétiques.