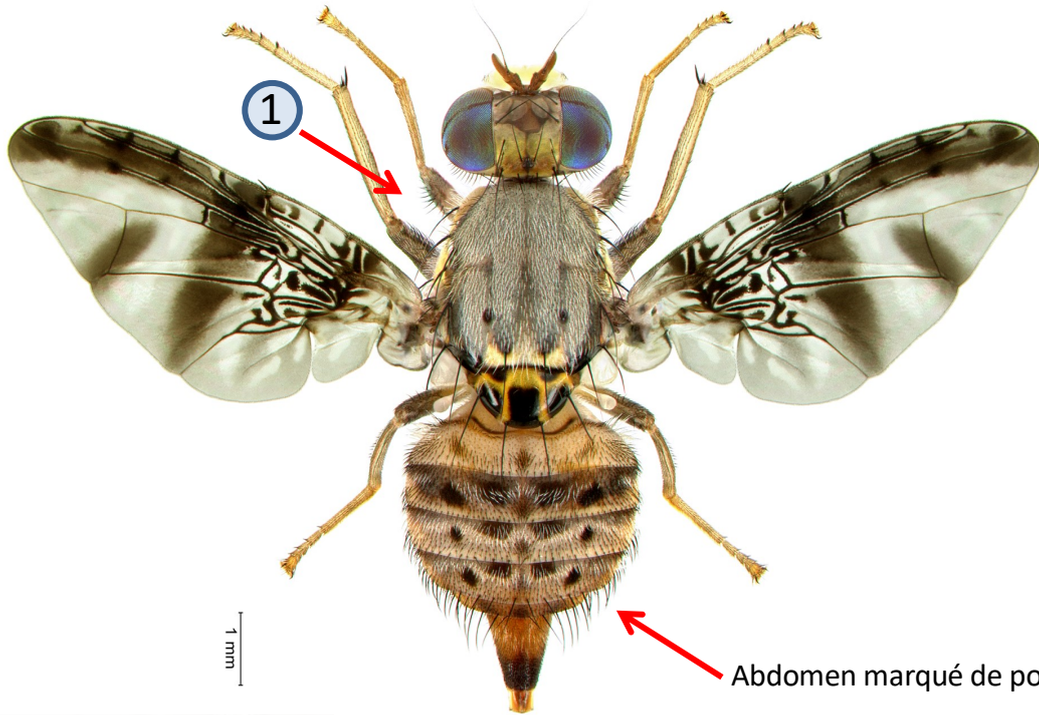
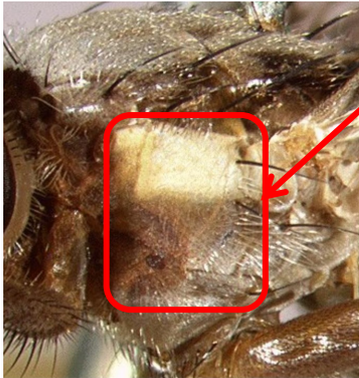


Ceratitis punctata (Wiedemann)



① *



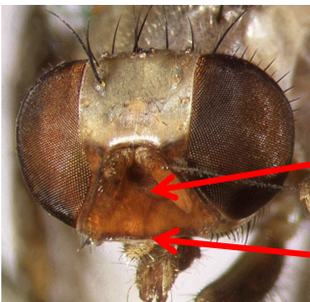
Pilosité de l'anépisternum pâle, à l'exception de quelques soies sur sa marge supérieure (principale différence avec les femelles de *Ceratitis ditissima*)

*



Thorax du mâle : partie antérieure du scutum brun terne et de même couleur que le mésonotum

*



Tête du mâle : face rouge foncé, alors que jaune chez les femelles de la même espèce

Marge inférieure buccale rouge (principale différence avec les mâles de *Ceratitis ditissima*)

Mouche de fruits de taille assez grande (longueur 6,0-7,5 mm). Polyphage mais données des plantes hôtes peu fiables car l'espèce peut facilement être confondue avec d'autres espèces de *Ceratitis* telles que *C. ditissima*. Abondante en Afrique de l'Ouest et du Centre. Les deux sexes peuvent être attirés par des produits liquides à base d'appâts protéiques. Les mâles peuvent être piégés avec du méthyl eugénol.

Informations supplémentaires: <http://projects.bebif.be/fruitfly/taxoninfo.html?id=15> 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.