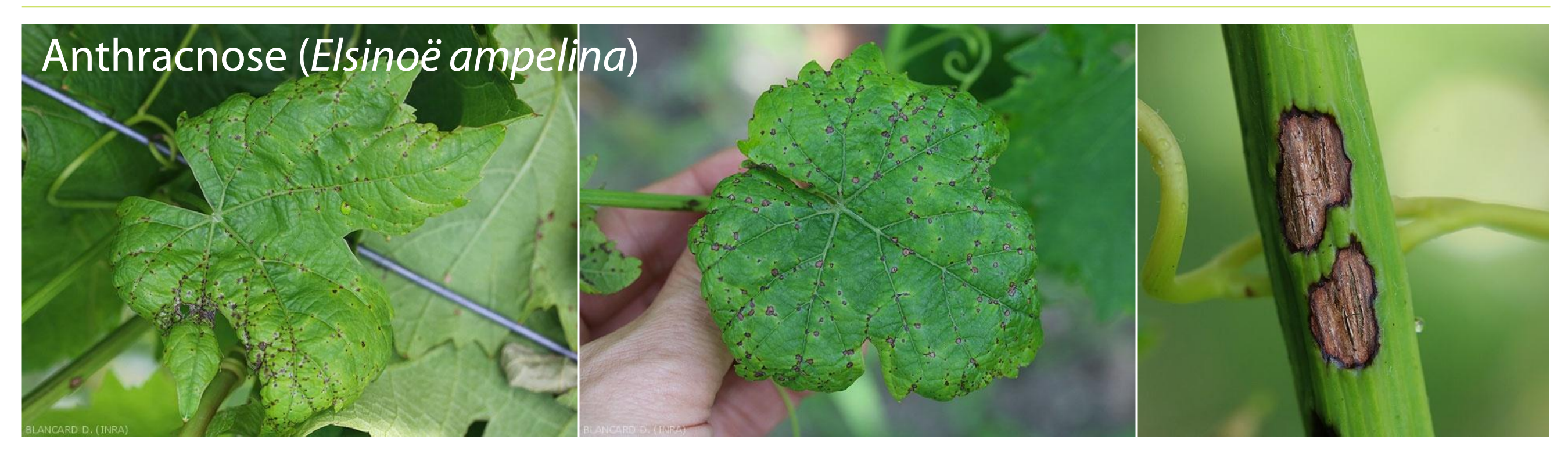
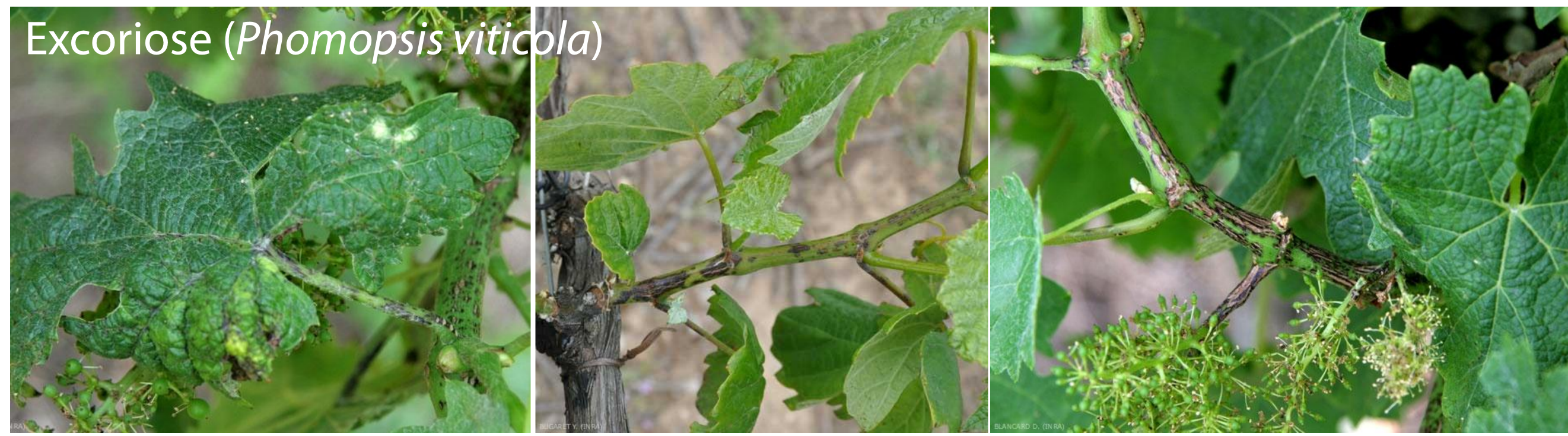
OBSERVATOIRE DU DÉPLOIEMENT DES CÉPAGES RÉSISTANTS

Reconnaître et différencier anthracnose, excoriose et black-rot sur feuilles et rameaux

Des symptômes que nous ne sommes plus habitués à reconnaître apparaissent sur les parcelles de cépages résistants. Cette fiche synthétise les symptômes caractéristiques de l'anthracnose, de l'excoriose et du black rot sur feuilles et sur rameaux herbacés.



▶ Maladie rare aujourd'hui, très sensible aux fongicides.
▶ Symptômes facilement confondus avec ceux de l'excoriose.
▶ Sur feuilles, petites taches de quelques millimètres le plus souvent le long des nervures, avec parfois déformation du limbe.
▶ Touche préférentiellement les tissus jeunes (feuilles et apex).
▶ Nécrose des tissus, la feuille présente un aspect criblé.
▶ Sur rameaux et pétioles, lésions localisées, étendues en surface et en profondeur qui s'éclaircissent en leur centre.



▶ Premiers symptômes au printemps à la base des jeunes rameaux. ▶ Lésions peu étendues, allongées et sombres, qui finissent par confluer, s'éclaircir et fragiliser les tissus. ▶ Sur feuilles les symptômes semblables à l'anthracnose. Petites tâches sombres disposées le long des nervures, parfois entourées d'un halo jaunâtre et des déformations. ▶ Présence de pycnides.



➤ Originaire d'Amérique du Nord. ➤ Sur feuilles tâches circulaires pouvant atteindre un centimètre, grisbrun puis brun avec un liseré noir, pycnides bien visibles (*flèches*). ➤ Symptômes sur rameaux moins fréquents que sur vrilles, pétioles et pédoncules. Lésions chancreuses allongées brunes à noires, parsemées de pycnides.



Contact: oscar@inra.fr