**FICHE DE RENSEIGNEMENT POUR L’ENVOI D’ECHANTILLONS DE ROUILLE JAUNE DU BLE ET TRITICALES A L’INRA**

Prélever 5 à 6 feuilles de blé avec des lésions bien sporulantes par parcelle de préférence non traitées les jours précédents (7 ou 8 si les pustules sont peu nombreuses), les mettre directement dans un sachet en papier sulfurisé ou une enveloppe papier (éviter les enveloppes à bulles, les Chronopost ou autres enveloppes plastifiées : la rouille se conserve beaucoup mieux sur feuilles de blé bien sèches – risque de pourrissement des feuilles humides), avec les informations suivantes :

**Informations obligatoires : 1 fiche par isolat :**

- Maladie : rouille jaune

- Département :

- Commune :

- Espèce : Blé tendre / Blé dur / Triticale

- Variété :

- Nom de l'observateur : Téléphone :

- Organisme :

- E-mail (ou adresse postale) à qui renvoyer les résultats :

- E-mail d’une seconde personne à qui renvoyer les résultats, si besoin :

- Si provenance d’essais pour un projet particulier, préciser le projet : **FSOV / CTPS**

- Date du prélèvement :

**Informations facultatives :**

- Rouille naturelle : OUI / NON

- Si non naturelle, race(s) inoculée(s) :

- Date d’inoculation :

- Si traitement fongicide anti-rouille avant le prélèvement, préciser combien de jours avant :

- Sévérité de l'attaque dans la parcelle : faible / moyenne / forte

- Rouille jaune présente dans la commune l'année précédente : OUI / NON

- La rouille jaune a-t-elle été signalée dans la commune : OUI (Date : ) / NON

- La rouille jaune a-t-elle été signalée dans la région : OUI (Date : ) / NON

- Renseignements complémentaires :

**Adresse d’envoi :**

Tiphaine Vidal et Marc Leconte

INRAE

UMR BIOGER

Epidémiologie des Maladies Fongiques du Blé

BP 01

78850 Thiverval Grignon

marc.leconte@ inrae.fr