

## Rouille brune du blé



<b>Nom :</b>	Rouille brune – <i>P.recondita</i> f.sp. <i>tritici</i>
<b>Période de présence :</b>	Toute l'année.
<b>Symptômes :</b>	Sur la face supérieure des feuilles, à partir de fin mai/début juin, pustules de couleur rouille dispersées sur la feuille. Plus tard sur la face inférieure des feuilles se forment des pustules noires.
<b>Dégâts possibles :</b>	Peut provoquer jusqu'à 30 % des pertes de rendement.
<b>Lutte préventive:</b>	Détruire les repousses de céréales avant la levée du semis d'automne. Ne pas semer trop tôt le blé d'automne, ni trop tard le blé de printemps. Choisir des variétés résistantes.
<b>Lutte directe:</b>	<b>Seuil d'intervention, stades 37 à 61 :</b> 1 à 5 feuilles atteintes sur 120 (variétés sensibles) 10 feuilles atteintes sur 120 (variétés moins sensibles)
<b>Remarque :</b>	Le danger d'une épidémie de rouille brune est au plus haut quand la température est élevée (25°C le jour) et qu'il se forme régulièrement de la rosée. A des températures inférieures à 10°C, le développement de la maladie est très lent. Un fort approvisionnement en azote favorise le pathogène.