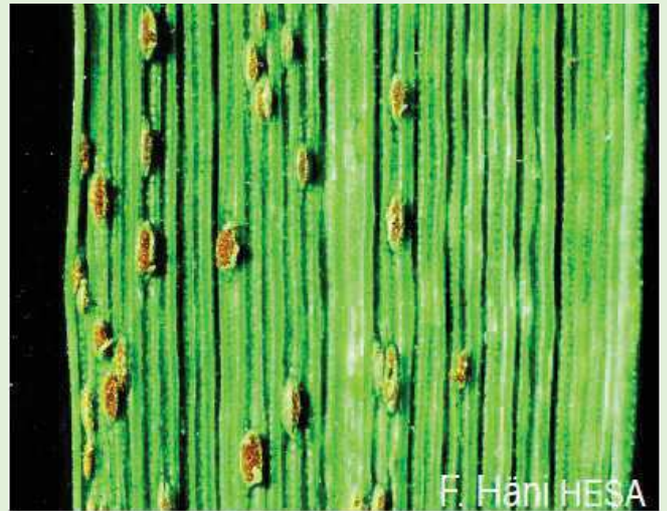
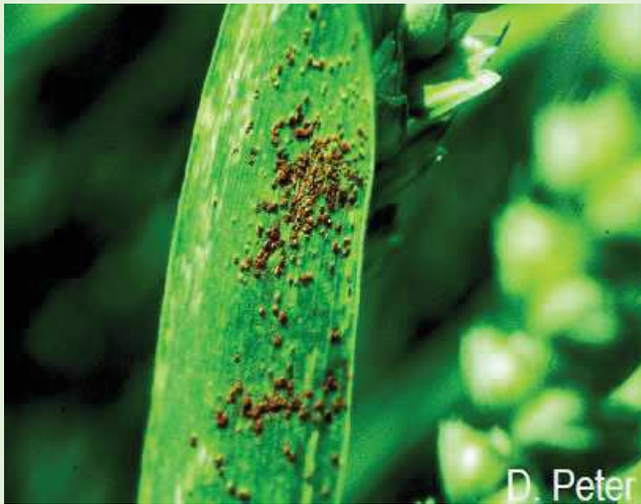


Rouille brune du blé



Nom :	Rouille brune – <i>P.recondita</i> f.sp. <i>tritici</i>
Période de présence :	Toute l'année.
Symptômes :	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.
Dégâts possibles :	Peut provoquer jusqu'à 30 % des pertes de rendement.
Lutte préventive:	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.
Lutte directe:	Seuil d'intervention, stades 37 à 61 : 1 à 5 feuilles atteintes sur 120 (variétés sensibles) 10 feuilles atteintes sur 120 (variétés moins sensibles)
Remarque :	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.