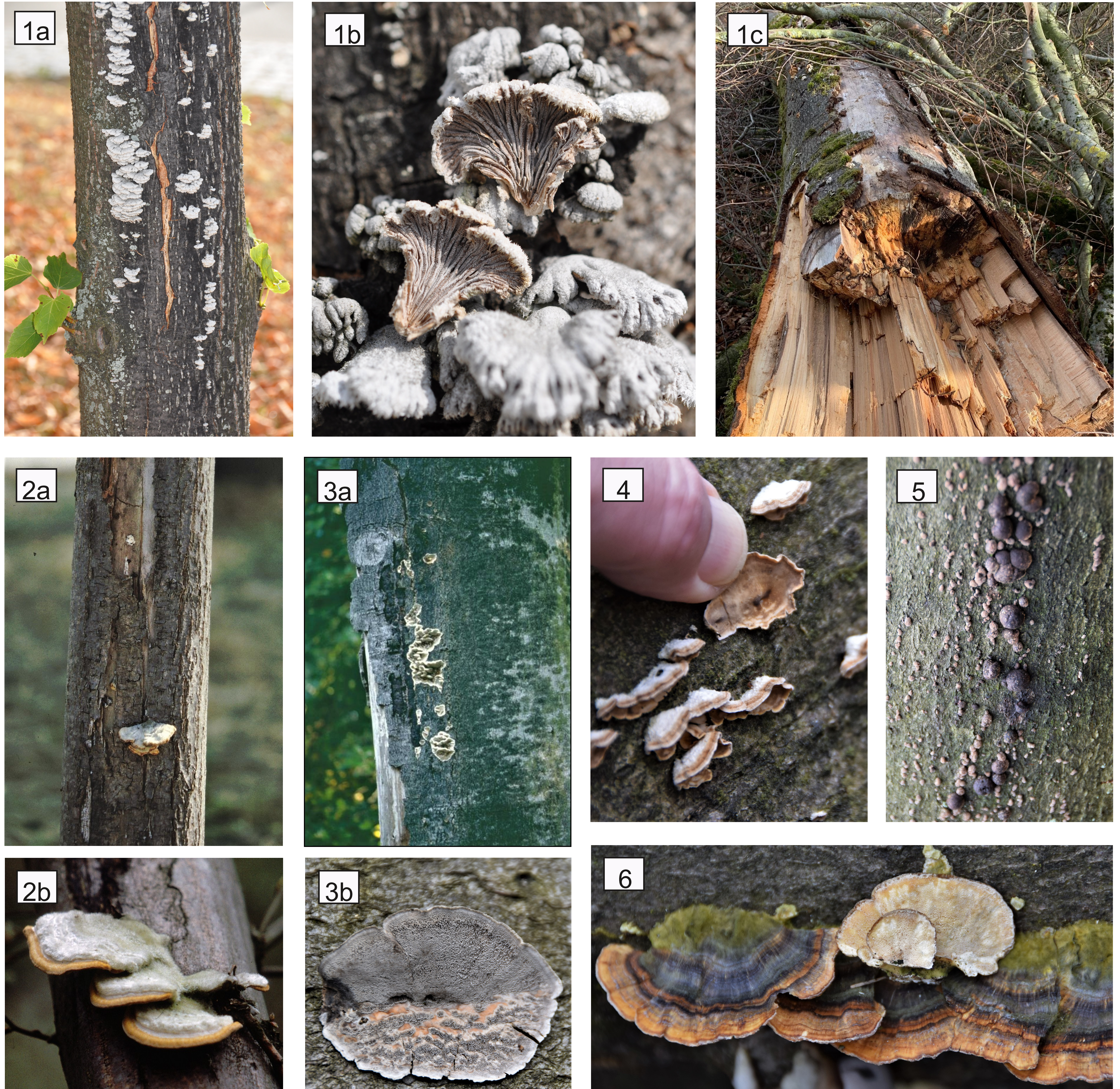


Le coup de soleil et ses sporophores

K. Weber, C. Mattheck, K. Bethge, I. Tesari, traduction F. Oberer



Les espèces de champignons lignivores qui colonisent fréquemment les zones de brûlure du soleil (surtout chez le hêtre mais également chez l'érable et le tilleul) sont: 1/ le schizophylle commun (*Schizophyllum commune*) qui est dans la plupart des cas le premier colonisateur, 2/ la tramète hirsute (*Trametes hirsuta*), 3/ le polypore brûlé (*Bjerkandera adusta*), 4/ la stérée hirsute (*Stereum hirsutum*), 5/ hypoxylon en forme de fraise (*Hypoxylon fragiforme*), 6/ la tramète versicolore (*Trametes versicolor*).

Résumé : tous ces agents de pourritures causent une pourriture brune dont la réduction de résistance est détectable en mesurant les résistances au forage.