

FOURMI CRAZY

Sabotage informatique



< Les crazy sont si riquiqui (*gros plan ci-dessous*) qu'elles se glissent même dans les microcircuits électroniques. Un faux pas et c'est l'électrocution pour elles... et la panne pour nos ordis!



Micro-ondes qui tombe en panne, portable qui rend l'âme, clim qui fait des

siennes. Si vous habitez aux États-Unis, dans le sud du Texas, du Missouri, de l'Alabama ou de la Floride, ne cherchez pas : c'est un coup des fourmis *crazy* ! Ces minuscules bestioles de 3 mm qui courent dans tous les sens, comme si elles étaient sous **amphétamines**, ne piquent pas, mordent rarement, mais débarquent chez vous par millions. Elles vous grimpent dessus, ce qui est traumatisant mais sans danger.

En revanche, ces saboteuses s'incrument partout, et en masse. Un Texan a extrait des tuyaux de sa clim en panne assez de fourmis *crazy* pour remplir un récipient de 20 litres ! Elles se fauillent sans peine au milieu des circuits imprimés des ordinateurs. Là, il y en a toujours une pour s'électrocuter et provoquer un court-circuit. Au passage, elle

émet des **phéromones** d'alerte, un mécanisme qui sert d'ordinaire à faire venir les renforts. D'autres fourmis débarquent, s'électrocutent ; les cadavres s'accumulent, et les bugs informatiques aussi.

Ces attaques sur le sol des États-Unis ont commencé en 2002 au Texas, où personne ne connaissait les fourmis *crazy*. Il a fallu dix ans pour les identifier comme des *Nylanderia fulva*, d'origine sud-américaine, réputées pour avoir viré toutes les autres espèces de fourmis dans certains coins de Colombie qu'elles avaient envahis. Elles sont en train de faire de même aux États-Unis, où elles repoussent même les très invasives et agressives fourmis de feu, au venin extrêmement douloureux. Les *crazy* n'ont pas de dard, mais elles ont un orifice par lequel elles projettent de l'acide formique sur leurs ennemis. Surtout, chose unique chez un insecte, elles s'en badigeonnent car il agit comme antidote au venin de leur adversaire. Pas si folle, la *crazy* !