

## SILVERSTAR BIRDPROTECT



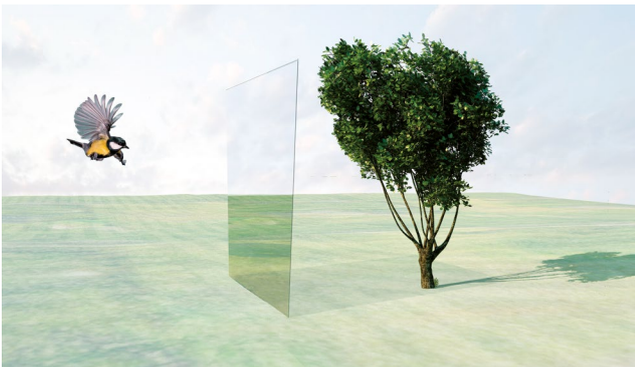
Vitrage résistant aux chocs

# Risques de collision pour les oiseaux

### La perception des oiseaux

Les oiseaux ont été pendant longtemps les maîtres incontestés des airs. Les obstacles étaient toujours visibles et les oiseaux arrivaient à les éviter avec une adresse étonnante. En revanche, l'évolution ne les a pas préparés à des dangers tels que des parois en verre. En l'occurrence, les collisions avec des éléments en verre sont dues à deux problèmes différents contre lesquels Glas Trösch lutte en proposant plusieurs solutions.

### Transparence (transmission)



Le motif le plus connu à l'origine des collisions avec du verre est sa transparence. Un oiseau aperçoit à travers une baie vitrée un arbre, le ciel ou un paysage qui lui plaît. Il s'élance en vol direct dans cette direction et entre en collision avec la vitre. Le danger est d'autant plus grand qu'il s'agit d'une grande baie vitrée transparente.

### Réflexion



Les reflets sont le deuxième problème à l'origine de collisions. Les environs seront reflétés de différentes manières en fonction du type de verre, de l'éclairage et de l'intérieur du bâtiment. Si l'image d'un parc est reflétée, cela donne aux oiseaux la fausse impression qu'il s'agit d'un milieu de vie agréable. Ils se dirigent directement vers lui sans se rendre compte que ce n'est qu'un reflet.

## Risques de collision pour les oiseaux

Il existe d'innombrables situations dans la vie de tous les jours où les vitres de bâtiment représentent un risque accru de collision pour les oiseaux. Certaines d'entre elles sont représentées dans l'illustration suivante.

Afin de prévenir les risques de collision d'un oiseau avec du verre, SILVERSTAR BIRDprotect propose des solutions de protection contre les chocs d'oiseaux, adaptées à chaque mesure de construction.

