



Projet 6 - Golf Sempach

Biodiversité Le golf encourage la biodiversité

Environ deux tiers de la surface du Golf Sempach représentent des surfaces de compensation écologique, sans aucun apport en engrais ni produits phytosanitaires. Seul un tiers de la surface globale de 150 hectares, soit 1.5 million de mètres carrés, est consacré au golf. Ces surfaces de compensation écologique, existant depuis 1996, ont atteint une très grande biodiversité. La diversité de la faune et de la flore a entretemps été examinée scientifiquement. Diverses études de la station ornithologique de Sempach attestent l'augmentation massive de la diversité de la flore et de la faune sur ce territoire.

Biodiversität Golf fördert die Biodiversität

Rund zwei Drittel der Anlagen Golf Sempach werden als ökologische Ausgleichsflächen, ohne jeglichen Dünger oder Eintrag von Pflanzenschutzmitteln, bewirtschaftet. Lediglich ein Drittel der gesamten Fläche von 150 Hektaren, sprich 1.5 Mio. m², wird als Golfsportrasenfläche genutzt. Diese ökologischen Ausgleichsflächen, welche seit 1996 bestehen, haben eine sehr hohe Biodiversität erreicht. Die Vielfalt von Flora und Fauna wurde zwischenzeitlich wissenschaftlich untersucht. Diverse Studien der Vogelwarte Sempach belegen die massiv gesteigerte Artenvielfalt in Flora und Fauna auf diesen Flächen.

