

Geo Zertifizierung 2021

Projekt: **Biotope**



Der Golfclub Rheinblick verfügt über 3 Teiche, welche Lebensräume für verschiedenste Tier- und Pflanzenarten bieten.

Biotope Loch 10 / 18

Fläche: 4000 qm

2500 qm sind mit Wasser gefüllt, dieser Teich wird als Pump und Speicherteich verwendet. Das Wasser kommt von einer Grundwasser Pumpstation. 1500 qm sind ein Trockenbiotop. Es gibt einen natürlichen Fischbestand, Wasservögel, verschiedenste Reptilien wie Kreuzottern und Ringelnattern, Molche und Eidechsen. Ebenso verschiedene Froscharten.



Feucht- und Trockenbiotop Loch 10/18

Biotope Loch 11

Fläche: 500 qm

Komplett mit Wasser gefüllt. Tierarten wie Loch 10/18 ohne Fischbestand. Die Befüllung findet auf eine natürliche Weise statt und durch einen Überlauf des Teichs Loch 12/15.



Biotope mit einer neuen Trockensteinmauer.



Rückzugsmöglichkeit auch für heimische Schlangenarten.

Biotop Loch 12 / 15

Fläche: 6000 qm

4200 qm sind mit Wasser gefüllt, die Befüllung findet auf eine natürliche Weise und über Oberflächenbergwasser aus dem Hügel statt.

Der Teich verfügt über eine unzugängliche Insel von 320 qm und bietet vielen Vögeln eine ungestörte Nistmöglichkeit.

1900 qm sind ein Trockenbiotop, der Zugang ist verboten
Tierarten wie Loch 10/18.



Karpfen



Libellen



Biotop Loch 12/15



unzugängliche Insel Loch 12 / 15