



# GOLF&NATUR

GOLFPLATZ-PFLEGE MANAGEMENT MODERN UND NATURNAH



## SCHARBOCKSKRAUT

(*Ranunculus ficaria*)

Frühjahrsblüher  
mit besonderen Eigenschaften

**ein Porträt**



Bahn 9 links neben dem Abschlag entlang der Büsche

### Standort

Feuchte Laubwälder  
und Gebüsche

### Blütezeit

März bis Mai

### Vorsorge für Frühstart

Dicht unter der Erdoberfläche bildet Scharbockskraut im Laufe des Jahres **Wurzelknollen**, in denen Stärke gespeichert wird. Dieser Stärkevorrat ermöglicht das frühzeitige Wachstum im Frühjahr.

### Reich an Vitamin C

**Vor** der Blüte enthalten junge Blätter reichlich Vitamin C.

**Nach** der Blüte ist die Pflanze durch die Bildung von **Giftstoffen** ungenießbar.

### Sicher ist sicher –

### zweigleisig fährt es sich besser

Scharbockskraut kann sich sowohl über Samen als auch über **Brutknöllchen** vermehren. In den Blattachseln der unteren Blätter bilden sich ca. 0,6 cm lange, weiße Brutknöllchen (= Bulbillen). Wenn diese von der Mutterpflanze abfallen, entwickeln sich daraus eigenständige Tochterpflanzen.

### Scharbock = Skorbut

Scharbock ist die frühere Bezeichnung für Skorbut. Wegen des Vitamin-C-Gehalts wurde das Kraut früher als Mittel gegen Skorbut verwendet. Daher die Namensgebung.

