



Ein sehr früh blühender Strauch

## die **KORNELKIRSCH**E

*Cornus mas*

Familie der Hartriegelgewächse

### Ein Porträt

Schon ab Mitte Februar,  
in noch blütenarmer Zeit, kann die Kornelkirsche blühen.  
Sie fällt durch ihre Unmengen an kleinen, gelben Blüten auf.



Mitte März auf der linken Seite von Abschlag 17

## Blüten



## Blütezeit

Februar bis April

## Große Wirkung durch Masse

Aus den kugeligen Knospen entwickeln sich 4-zählige, zarte Blüten, die in 20 – 25 Dolden zusammenstehen.

Die Blüten fallen auf, weil sie vor den Blättern erscheinen.

## Blühdauer

bis zu 4 Wochen



## Blätter

Die Blätter sind ganzrandig mit einer etwas längeren Spitze. Die Seitennerven verlaufen bogenförmig. In den Aderwinkeln der Blattunterseite wachsen kleine weiße Bärtchen.

## Größe

Der Strauch kann 3 – 6 m groß werden.



## Früchte

Die leuchtend roten, elliptischen Steinfrüchte werden bis zu 2 cm lang und reifen von September bis Oktober.





## Bedeutung und Nutzung der Kornelkirsche

Durch die frühe Blüte wichtiger  
**Nektar-Lieferant** für Bienen,  
Hummeln und Fliegen.

**Bester Ersatz für Forsythien**,  
die von unseren Bienen nicht als  
Futter genutzt werden können.

### Früchte

**Futter** für Vögel, Haselmaus  
und Siebenschläfer.

### Marmelade

sehr aufwändig, aber fein


### Nistmöglichkeiten

Im undurchdringlichen Geäst lässt  
es sich gut und sicher nisten.

Wegen seines Herzwurzel-  
Systems wird der Strauch  
zur **Befestigung von Hängen**  
im Straßenbau angepflanzt.

Das sehr harte **Holz** schwimmt  
nicht auf Wasser. Es wird für  
**Drechselarbeiten** genutzt.

Hohes Alter möglich  
Kornelkirschen können  
bis zu **100 Jahre** oder  
sogar älter werden.





am Weg neben **Bahn 4**, Mitte März dichtes Geäst zum Nisten



**Bahn 9** links neben dem Abschlag



in der Hecke an **Bahn 14** entlang der Umgehungsstraße

**Kornelkirschen an vielen Stellen des Golfplatzes**



neben **Abschlag 17** Mitte März



vor der Maschinenhalle zwischen Bahn 9 und 10 Anfang Oktober mit Früchten, Ende Oktober im Herbstlaub

