

Cornus sanguinea



Cornus sanguinea

Cornaceae (Hartriegelgewächse)

dt. Trivialname: Blutroter Hartriegel

Herkunft: einheimisch

Beschreibung: Sommergrüner Strauch bis 5 m Höhe

Frosthärte: WHZ 4

Blätter: gegenständig, einfach, grün, Herbstfärbung rot

Blüten: weiß, in dichten Trugdolden, einhäusig, Insektenbestäubung

Fruchtart: Steinfrüchte, schwarzblau, kugelig, Durchmesser 5 bis 8 mm,
für Menschen giftig, aber beliebt bei Vögeln

Verwendung: sehr häufig

Die Zweige werden im Herbst blutrot und ergeben somit im Winter einen interessanten Farbkontrast zur grauen Eintönigkeit oder zu Schnee.

Bilder auf Seite 1:

Großes Bild: Zweite Blüte im Herbst vor bereits rötlichem Laub

1. Reihe von links nach rechts

Blatt Oberseite - Blatt Unterseite - Blütenansatz

2. Reihe von links nach rechts

Blütenstand - Fruchtstand - roter Zweig mit Seitenknospe