

**CORNACEAE
HARTRIEGELGEWÄCHSE**

CORNUS L.

Cornouiller, Komelkirsche, Hartriegel

1. Inflorescences latérales, fleurs jaunes développées avant les feuilles, fruit elliptique, 10-12 mm de longueur, rouge à maturité

Cornus mas L.

Cornouiller mâle, Dirlitz, Welschkirche, Judekirsche

Sudeur. Forêt du Rhin, Vosges septentrionales. Ça et là planté autrefois. LC

Le fruit est appelé cornouille et sert à faire des confitures.

1' Inflorescences terminales, fleurs blanc à blanc-jaunâtre, développées avec ou après les feuilles, fruit subsphérique, noir, bleuté ou blanc **2**

2. Feuilles à 3-4 paires de nervures, pétales longs de 4-7 mm, fruit 5-8 mm de diamètre, bleu-noir

Cornus sanguinea L.

Cornouillier sanguin, Sanguine, Bois puant, Rotheinholz, Hartrietla

Euras. Méd. Thermophile : haies, sous-bois clairs, plaine rhénane, collines. Vosges jusqu'à 800 m sur grauwacke. LC

2' Feuilles à 5-7 paires de nervures, pétales longs de 3-4 mm, fruit 8-10 mm de diamètre, blanc, crème à bleuté **3**

3. Feuilles de 4 à 8 cm de longueur, fruits blancs ou bleutés, noyau oblong, pas de stolons

Cornus alba L.

Subspontanée. NA

3' Feuilles de 5 à 14 (20) cm de longueur, face inférieure des feuilles grisâtre, fruits blanchâtres à gris-clair, noyau sphérique, nombreux stolons

Cornus sericea L.

Envahissante, le long des cours d'eau en plaine et autour des parcs. NA