

# Prunus avium

## Merisier des oiseaux, cerisier sauvage, cerisier des oiseaux, cerisier des bois



Le *Prunus avium* (Merisier des oiseaux, Cerisier des oiseaux) pousse à l'état naturel en petits nombres à la lisière des forêts d'Europe et d'Asie occidentale. Le merisier des oiseaux devient un grand arbre de quinze à vingt-cinq mètres de haut et forme un tronc vigoureux et droit grâce à sa dominance apicale. Mais d'imposants spécimens multi-troncs sont également courants. Chez les jeunes arbres, la forme de la couronne est semi-ouverte et pyramidale ; dans le cas de sujets plus âgés, la couronne devient largement ovoïde à ronde et mesure plus de quinze mètres de large.

Le *Prunus avium* fleurit en avril et se pare de fleurs blanches simples disposées en grappes sur des pédicelles fructifères. Les abeilles, les papillons et d'autres insectes en raffolent. Les cerises comestibles de couleur rouge foncé apparaissent après la floraison : les oiseaux ne les laissent pas sur l'arbre très longtemps. Les feuilles ovoïdes vert pâle apparaissent juste après l'éclosion des bourgeons floraux, virent au vert foncé en été et se terminent en automne par un magnifique jaune-rouge à violet-rouge. L'écorce glabre, marron-rouge, présente des lenticelles et s'écaille à l'horizontale. À mesure que l'arbre vieillit, l'écorce prend une couleur plus foncée. Les rameaux sont également marron-rouge à gris.

Le cerisier des oiseaux est un véritable arbre paysager qui a besoin de beaucoup d'espace et peut vivre entre 100 et 150 ans. Dans des accotements de verdure ouverts le long d'avenues et dans des parcs, cette espèce annonce également le printemps de façon magnifique. Le *Prunus avium* aime pousser dans des sols profondément enracinables, riches en nutriments et qui retiennent l'humidité, mais il s'adapte bien. Il ne supporte pas les pavements, le sel de déneigement ou les sols compactés et sa résistance au vent est modérée. Le *Prunus avium* est largement utilisé comme porte-greffe pour d'autres cerisiers (d'ornement). Son bois est également très apprécié et est recherché dans l'industrie du meuble.

### COULEURS SAISONNIÈRES



### TYPES DE PLANTES

**Types d'arbres:** arbres haute tige, arbres demi-tige, arbres branchus de la base, arbres multi-troncs, arbres d'ombrage, arbres caractéristiques, arbres fruitiers, baliveau, arbustes solitaires | **Tige formée:** multi-troncs forme parasol

### UTILISATION

**Lieu:** parc, ceinture de verdure, grand jardin, trafic, zone industrielle, paysage, zone écologique | **Pavage:** sans | **Concepts de végétation:** forêt comestible, Végétation écologique, Végétation paysagère

### PROPRIÉTÉS

**Forme de la couronne:** ronde, ellipse large | **Structure du houppier:** semi-ouverte | **hauteur:** 15 - 25 m | **largeur:** 10 - 15 m | **zone de rusticité:** 4A - 9B

### CARACTÉRISTIQUES DU TERRAIN

**Vent:** tolère moyennement le vent | **Type de sol:** loess, sol argileux sablonneux, argilo-sableux, sableux, sol limoneux | **Matières organiques:** normal, riche en humus | **Humidité du sol:** sec, légèrement humide | **Exposition:** soleil, mi-ombre | **pH:** acide, neutre, basique | **Plante hôte/plante nourricière:** abeilles, papillons, oiseaux, petits mammifères, teneur en nectar 5, teneur en pollen 5 | **Environnements extrêmes:** supporte la pollution atmosphérique

### PLANTKENMERKEN

**Fleurs:** grappe, frappante, singulière | **Couleur des fleurs:** blanc | **Floraison:** avril - avril | **Couleur des feuilles:** vert mat | **Feuilles:** à feuilles caduques, ellipse, serretée | **Couleur automnale:** jaune-orange | **Fruits:** frappants, comestibles, cerise | **Couleur des fruits:** rouge foncé, noir | **Couleur du tronc:** rouge-marron | **Tronc:** glabre, rayée | **Couleur des rameaux:** rouge-marron | **Rameaux:** nu, avec lenticelles, ramification horizontale | **Système racinaire:** profond, étendu, fortement ramifié, racines robustes, racine principale