



Scuole secondarie di I grado di Furci e San Buono
a.s. 2020 / 2021

SANGUINELLO



NOME SCIENTIFICO:

Cornus sanguinea

FAMIGLIA:

Cornaceae

HABITAT:

DIFFUSA IN ASIA MINORE E EUROPA, PREDILIGE SIEPI E MARGINI BOSCHIVI, TERRENI FERTILI E AREE CALCAREE ANCHE VICINO ALL'ACQUA

DESCRIZIONE

ARBUSTO CADUCIFOGLIO MOLTO RAMIFICATO CON RAMI ROSSASTRI IN INVERNO. LE FOGLIE SONO OVALI E APPUNTITE ALL'ESTREMITÀ, CON NERVATURE EVIDENTI, I FRUTTI SONO DELLE PICCOLE DRUPE NERO BRILLANTE, NON COMMESTIBILI. I FIORI, BIANCHI E PROFUMATI, SONO ERMAFRODITI E AUTOIMPOLLINANTI. FIORISCE DA MAGGIO A GIUGNO.

USO O PARTICOLARITÀ

IL NOME LATINO DELLA SANGUINELLA DERIVA DAL TERMINE CORNUS MOLTO PROBABILMENTE PERCHÉ IL SUO LEGNO RISULTA DURO COME QUELLO DI UN CORNO E SANGUINEA DA SANGUIS PER IL COLOR ROSSO SANGUE DELLA SUA CORTECCIA . UN TEMPO DAI SEMI DEL SANGUINELLO SI ESTRAEVA UN OLIO COMMESTIBILE UTILIZZATO PER LE LAMPADE E LA CORTECCIA VENIVA UTILIZZATA PER COLORARE TESSUTI E I RAMETTI PIÙ PICCOLI E FLESSIBILI VENIVANO INTRECCIATI PER FABBRICARE DI SOLIDE CESTE, GABBIE E TRAPPOLE PER UCCELLI, PER PREPARARE FORCELLE DA FIONDA, ARCHI E FRECCHE PER GIOCARE E ROBUSTE SCOPE DA STALLA. IL LEGNO DEL CORNIOLO SANGUINELLO È RICERCATO PER FARNE MANICI PER ATTREZZI E BASTONI DA PASSEGGIO E, IN ABRUZZO, PER FARE GLI SPIEDINI



DOGWOOD



SCIENTIFIC NAME:

Cornus sanguinea

FAMILY:

Cornaceae

HABITAT:

WIDESPREAD IN ASIA MINOR AND EUROPE, IT PREFERS HEDGES AND WOODED EDGES, FERTILE SOILS AND LIMESTONE AREAS EVEN NEAR WATER.

DESCRIPTION

VERY BRANCHED DECIDUOUS SHRUB WITH REDDISH BRANCHES IN WINTER. THE LEAVES ARE OVAL AND POINTED AT THE END, WITH EVIDENT RIBS. THE FRUITS ARE SMALL, BRIGHT BLACK DRUPES, INEDIBLE. THE FLOWERS, WHITE AND FRAGRANT, ARE HERMAPHRODITIC AND SELF-POLLINATING. IT BLOOMS FROM MAY TO JUNE.

USE AND PARTICULARITES

THE LATIN NAME OF THE DOGWOOD DERIVES FROM THE TERM CORNUS MOST LIKELY BECAUSE ITS WOOD IS HARD LIKE THAT OF A HORN AND SANGUINEA DA "SANGUIS" DUE TO THE BLOOD-RED COLOR OF ITS BARK.

ONCE UPON A TIME AN EDIBLE OIL WAS EXTRACTED FROM THE SEEDS OF THE DOGWOOD USED FOR LAMPS, THE BARK WAS USED TO COLOR FABRICS AND THE SMALLEST AND MOST FLEXIBLE TWIGS WERE INTERTWINED TO MAKE SOLID BASKETS, CAGES AND TRAPS FOR BIRDS, TO PREPARE SLINGSHOT FORKS, BOWS AND ARROWS TO PLAY WITH AND STURDY STABLE BROOMS.

THE WOOD OF CORNIOLO SANGUINELLO IS SOUGHT AFTER TO MAKE HANDLES FOR TOOLS AND WALKING STICKS AND, IN ABRUZZO, TO MAKE SKEWERS

