

새로운 조경수 기



△ 이스라지 개화전경



김 사 일
전 임업연구원 산림환경부장

1. 종류와 생육특성

이스라지는 장미과(Rasaceae) 앵도나무아과(Prunoideae)의 벗나무속에 속하며, 수고 1~2m정도 자라는 낙엽활엽수 관목으로 밑에서 줄기가 많이 올라와 덩불을 형성한다. 그리고 내한력(耐寒力)이 강하여 전국 어디에서나 생육이 가능하지만, 주로 표고 100~1,000m에 자생하고 내음력(耐陰力), 내건력(耐乾力)이 약하기 때문에 수림하(樹林下)의 음지(陰地)나 건조하고 척박한 곳에서는 생육이 불량하며, 햇볕이 잘 드는 개방지로서 적습(適濕)하고 비옥한 곳에서 잘 자란다.

열매의 모양과 크기가 앵도나무 열매와 비슷하여 산앵도나무라고 부르기도 한다.

2. 조경수로서의 활용가치

이스라지는 줄기의 밑부분과 뿌리에서 많은 줄기와 가지가 자라나

〈표 1〉 이슬라지의 종류

국 명	학 명	일 본 명	영 명
이슬라지	<i>Prunus japonica</i> var. <i>nakaii</i> (Lev) REHDER.	チョウセンニワウメ	Nakaii Prunus
털이슬라지	<i>Prunus japonica</i> var. <i>rufinervis</i> NAKAI.	ケチョウセンニワウメ	
산이슬라지	<i>Prunus ishidogana</i> NAKAI.	オクヤマニワウメ	

〈표 2〉 수종별 생육특성

수종명	가지와 잎	꽃과 열매	분포 지역	생육 입지
이슬라지	<ul style="list-style-type: none"> • 줄기는 회갈색이며, 횡으로 띠가 있음 • 잎은 호생하고, 난형 또는 타원형임 • 급한 장점침두 및 원저임 • 잎가장자리에 복(複)톱니가 있고, 뒷면 엽맥상에 털이 있음 • 잎표면에는 털이 없음 • 잎자루는 짧고, 잎이 붙은 새 가지는 녹색임 	<ul style="list-style-type: none"> • 꽃은 5월에 백색에 가까운 연한 홍색의 꽃이 필 • 화서는 산형화서(傘形花序)로 잎이 나기 전에 꽃이 필 • 꽃잎은 타원형이고 수술은 꽃잎보다 짧고, 암술에 잔털이 있고 자방에는 털이 없음 • 소화경의 길이는 1.7~2.2cm로 털이 있음 • 열매는 구형 또는 난형으로 표면에 털이 없음 • 열매는 7~8월에 붉게 익으며 단맛이 있지만 짠음 • 열매는 핵과로 지름 1.2cm 정도임 • 종자 1l 당 입수 2,000개, 1kg 입수 3,100개 	<ul style="list-style-type: none"> • 전국 산야 • 표고 100~1,000m 	<ul style="list-style-type: none"> • 수목이 없는 개방지로 적습비옥한 사질양토
털이슬라지	<ul style="list-style-type: none"> • 모든 특징은 이슬라지와 같고, 엽맥에 털이 약간 많음 	<ul style="list-style-type: none"> • 꽃과 열매의 특징은 이슬라지와 같음 	<p>''</p>	<p>''</p>
산이슬라지	<ul style="list-style-type: none"> • 가지와 잎의 모든 특징은 이슬라지와 같음 	<ul style="list-style-type: none"> • 소화경에 털이 없고, 길이가 1.1cm 정도로 이슬라지보다 짧음 • 꽃받침에 선상(腺狀)의 톱니가 있고, 털이 없음 • 암술과 자방에 갈색의 털이 밀생함 	<p>''</p>	<p>''</p>

