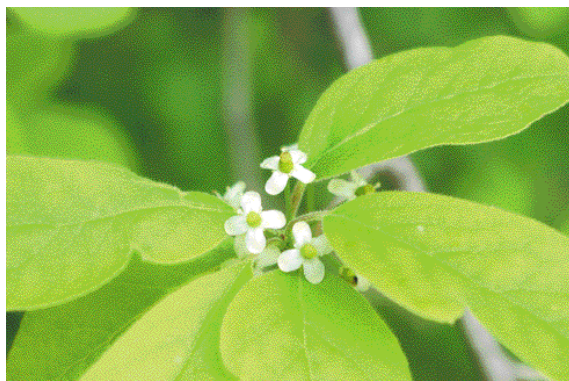


열매가 예쁜 감탕나무속 (Genus *Ilex*) (2)

L A N D S C A P I N
G



실장 김 종 근
〈들꽃수목원 생태환경농업연구소〉
(Homepage: www.plusgarden.com,
E-mail: iloveplant@hotmail.com)



▲ *Ilex amelanchier*(꽃과 잎)

이번 호부터 국내외에 소개된 조경용으로 가치가 높은 감탕나무속(*Genus Ilex*) 식물들을 중심으로 언급하려 한다.

Ilex amelanchier

낙엽성으로 약 6m까지 자라는 큰 관목이다. 잔가지에는 털이 약간 있으며, 잎은 달걀모양으로 약 4~8cm 정도이고 가장자리에는 미세한 톱니가 있다. 잎의 아랫면에는 털이 있으며 간혹 가을철에 마른 잎이 달려있기도 하다. 열매는 연한 붉은색으로 지름은 7~10mm이고, 열매자루는 약 2cm 정도이다. 미국 남동부지역의 그늘진 습지지역에서 저절로 자란다. 영하 23도까지 견딜 만큼 추위에 강하기 때문에 우리나라 전 지역에서 식재가 가능하리라 판단된다.

Ilex aquifolium(서양호랑가시)

상록성으로 약 15~25m까지 자라는 큰 관목 내지 원추형 교목이다. 작은 가지는 털이 없이 반질반질하지만 간혹 어릴 때는 털이 약간 있기도 하다. 잎은 짙은 녹색으로 광택이 있으며, 달걀모양 또는 타원형이고 길이 3~10cm, 폭 2~5cm까지 자란다. 잎의 가장자리에는 물결모양의 가시가 있지만 간혹 오래된 나무는 잎의 가장자리가 밋밋하기도 하다. 잎자루에는





▲ *Ilex aquifolium*(잎)



▲ *Ilex aquifolium* 'Argentea Marginata' (잎)

털이 있는데 드물게 날개가 있고 5~16mm 길이다. 꽃차례는 잎겨드랑이에서 총생하는데, 작은 꽃은 흰색이고 향기가 있으며 4개로 갈라진다. 열매는 붉은색의 공모양으로 지름 7~10mm 정도이고 송이로 달린다. 유럽 서남부, 북아프리카, 터키 서부지역에서 저절로 자란다. 상록이면서도 영하 20도까지 견딜 만큼 추위에 강하기 때문에 원종을 비롯하여 아래에 설명할 품종들의 상당수를 우리나라 남부권은 물론이고 중부권에서도 도입 가능하리라 판단된다.

***Ilex aquifolium* 'Angustifolia'**

잎은 짙은 녹색의 창모양으로 길이는 3.5~6cm,



▲ *Ilex aquifolium* 'Angustifolia' (잎과 열매)

폭은 1~2cm 정도이다. 잎의 변이가 다양한 편으로 잎 가장자리는 밋밋하거나 5~7개의 작은 가시가 있으며 잎 끝에는 뾰족한 가시가 있다. 열매는 빨간색으로 지름 5mm, 길이 4mm 정도이다. 줄기는 녹색 또는 자주색이며 전체수형은 원추형으로 자란다.

***Ilex aquifolium* 'Argentea Marginata'**

암그루의 품종으로 1770년 이전에 잉글랜드에서 소개되었다. 잎은 짙은 녹색의 넓은 타원형으로 바깥쪽에 아이보리색의 무늬가 있다. 길이는 5.5~7.5cm, 폭은 3~4cm 정도이며 잎 아랫부분은 썩기모양이다. 잎 가장자리에는 양쪽에 각각 5~7개의 가시가 있다. 잎 단면은 비교적 편평하지만 약간 물결모양이며 어린잎은 분홍색이다. 열매는 붉은색의 타원형인데 길이 10mm, 지름 8mm 정도이다. 열매자루는 붉은빛을 띠는데 약 6mm 정도이며 소지는 밝은 녹색이다.

***Ilex aquifolium* 'Argentea Marginata Pendula'**

암그루의 품종으로 1859년 잉글랜드의 Messrs. Perry씨에 의해 소개되었다. 붉은 열매를 맺으며



▲ *Ilex aquifolium* 'Argentea Marginata Pendula' (전체수형)

수형이 아래로 처지는 특성을 가지고 있다. 줄기는 자주색이고 성장속도는 느린 편이다. 달걀모양의 잎은 6.5~7.5cm 정도로 가장자리에는 뚜렷한 가시가 있는데 그 안쪽으로는 아이보리색의 테가 있다.

Ilex aquifolium 'Ashford'

암그루의 품종으로 1980년대에 잉글랜드의 Ashford 농장에서 G. P. Brown씨에 의해 발견 후 명명되어 소개되었다. 잎은 짙은 녹색으로 넓은 타원형이고 길이 6.5~7.5cm, 폭 3.8~5cm 정도이다. 잎 가장자리에는 강한 가시가 있으며 어린잎은 붉은색이다. 생장형은 위로 곧추 자라는 특성을 가지고 있다.



▲ *Ilex aquifolium* 'Ashford' (잎)

Ilex aquifolium 'Bacciflava'

암그루의 품종으로 1775년 잉글랜드 Richard Weston 씨가 *Flora Anglicana* 라는 책에서 처음으로 소개하였다. 잎은 짙은 녹색으로 타원형이고 길이 6.5~8cm, 폭 2.5~3cm 정도이다. 잎의 아랫부분은 둔하며, 가장자리에는 각각 3~5개의 가시가 있지만 간혹 약간 있거나 없기도 하다. 잎자루는 10mm 길이이고 소지는 녹색이다. 열매는 밝은 노랑색의 공모양으로 지름은 8mm이고, 한 송이에 3~5개 정도 달린다.



▲ *Ilex aquifolium* 'Bacciflava' (잎과 열매)

Ilex aquifolium 'Broomfield'

암그루의 품종으로 1980년대에 잉글랜드 Broomfield에 있는 교회 마당에서 G. P. Brown



▲ *Ilex aquifolium* 'Broomfield' (잎)

씨가 처음으로 발견 후 명명하고 소개하였다. 잎은 녹색으로 넓은 타원형이다. 잎 가장자리에는 강한 가시가 있으며 열매는 붉은색이다. *I. aquifolium* 'Ashford'와 비슷하지만 전체 잎의 색깔이 보다 녹색을 띠고 단면의 굴곡이 덜지는 점이 구별된다.

Ilex aquifolium 'Ciliata Major'

암그루의 품종으로 1863년 이전부터 잉글랜드에서 이용되었다. 잎은 짙은 녹색으로 달걀을 닮은 타원형이며 길이 9cm, 폭 4cm 정도이다. 잎의 단면은 비교적 편평하며 가장자리의 양쪽으로 각각 5~9개의 잎끝을 향한 가시가 있지만 아래쪽에는 보통 없으며 간혹 전혀 없는 경우도 있다. 작은 가지는 자주색을 띠는 특성을 가지고 있다.



▲ *Ilex aquifolium* 'Ciliata Major' (잎)

Ilex aquifolium 'Crispa'

수그루의 품종으로 1838년에 처음으로 소개되었다. 잎은 짙은 녹색의 타원형으로 광택이 있고 변이가 아주 많다. 잎의 길이는 5~6cm, 폭 2.5~3cm 정도로 나선형으로 비틀리며 일그러진다. 잎의 가장자리는 두껍고 보통 밋밋하지만 간혹 1~2개의 작은 가시가 잎의 끝부분 가까이에 있기도 하다. 잎 끝부분의 가시는 비틀어지고 아랫방향으로 휘어진다. 잎자루는 6~8mm 정도이고 작은 가지는 자주색을 띤다.



▲ *Ilex aquifolium* 'Crispa' (잎)

Ilex aquifolium 'Crispa Aurea-Picta'

수그루의 품종으로 1854년 이전에 잉글랜드에서 선발되었다. 일반적인 특성은 *I. aquifolium* 'Crispa'와 비슷하지만 잎의 중간에 연녹색에서 노란색을 띠는 무늬가 있는 점이 구별된다.



▲ *Ilex aquifolium* 'Crispa Aurea-Picta' (잎)

Ilex aquifolium 'Early Cluster'

암그루의 품종으로 1960년대에 J. S. Wieman 씨에 의해서 소개되었다. 잎은 짙은 녹색으로 달걀을 닮은 타원형이며 길이 4~7.5cm, 폭 2~3.5cm 정도이다. 잎의 아랫부분은 둔하거나 둥글고, 잎 끝의 가시는 뾰족하다. 잎의 가장자리는 물결치며 양쪽 각각 4~8개의 강한 가시가 있다. 잎자루는 통통하며 8~10mm 정도이며 작은가지는 녹색이다. 열



▲ *Ilex aquifolium* 'Early Cluster' (잎)

매는 붉은색으로 일찍 달리며 송이가 탐스럽다.

Ilex aquifolium 'Elegantissima'

수그루의 품종으로 1863년 이전에 잉글랜드에서 이용되었다. 잎은 짙은 녹색으로 바깥쪽으로 아이보리색의 무늬가 있다. 잎은 달걀을 닮은 타원형으로 길이가 약 5~6.5cm 정도이다. 잎의 단면은



▲ *Ilex aquifolium* 'Elegantissima' (전체수형)

물결치며 가장자리에는 수많은 가시가 있다. 어린 잎은 분홍색이며 작은 가지는 녹색이다.

📖 참고문헌

- 플러스가든 <http://www.plusgarden.com>
 Fred C. Galle(1997) Hollies - The Genus *Ilex* -, Timber Press.
 John Kelly(1995) The Hillier Gardener's Guide to Trees & Shrubs. David & Charles.
 Reader's Digest(1997) New Encyclopedia of Garden Plants & Flowers. Reader's Digest.
 RHS(1996) A-Z Encyclopedia of Garden Plants. DK.
 RHS(2004) RHS Plant Finder 2004-2005. DK.
 W.J.Bean(1976) Trees & Shrubs Hardy in the British Isles II. John Murray. 🌳

