

열매가 예쁜 감탕나무속 (Genus *Ilex*) (3)

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 aquifolium* 'Ferox' (잎)

지난 호에 이어 국내외에 널리 소개된 감탕나무속 (*Genus Ilex*) 식물 중 조경적 가치가 높은 종류들을 중심으로 언급하려 한다.

Ilex aquifolium 'Ferox'

수그루의 품종으로 1635년경 문헌에서 찾아볼 수 있을 정도로 오래되었으며, 1640년 J. Parkinson에 의해서 “전체적으로 가시가 날카로운 잎을 가진 호랑가시”로 묘사되었다. 이 품종은 프랑스의 야생에서 발견되어 J. C. Loudon에 의해 영국에 소개되었다. 잎은 짙은 녹색의 달걀을 닮은 타원형으로 길이 5~7cm, 폭 2~2.5cm 정도이다. 잎의 가장자리는 뒤 틀리는 물결모양이며 5~7개의 가시가 있다. 잎자루는 5mm이며 소지는 자주색을 띤다.

Ilex aquifolium 'Ferox Argentea'

수그루의 품종으로 1662년경에 첫 번째 기록을 찾아볼 수 있을 정도로 오래된 호랑가시나무이다. 잎의 가장자리에는 아이보리색의 무늬가 있다. 잎의 크기, 모양, 가시는 *I. aquifolium* 'Ferox'와 비슷하다. 대부분의 가시는 아이보리색을 띠며, 소지는 자주색을 띤다.



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



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

Ilex aquifolium 'Ferox Aurea'

수그루의 품종으로 1760년 이전에 영국에서 선발된 것으로 알려진다. *I. aquifolium* 'Ferox'와 비슷하지만 잎의 가장자리는 진한 녹색이며, 아랫부분에 가까운 중앙에 뚜렷한 황금색의 무늬가 있는 점이 구별된다.



▲ *Ilex aquifolium* 'Ferox Aurea' (잎)

Ilex aquifolium 'Firecracker'

암그루의 품종으로 1935년 A. Brownell에 의해서 선발 및 소개되었다. 잎은 타원형으로 길이 7~8cm, 폭 3~3.5cm 정도이다. 잎의 가장자리는 물결모양으로 4~6개의 가시가 양쪽에 각각 있으며

잎 끝부분의 가시는 휘어져 있다. 잎자루는 10mm 길이이며, 소지는 자주색을 띤다. 열매는 진붉은색을 띠는 오렌지색으로 길이 10mm, 폭 8mm 지름의 타원체이며, 열매자루는 붉은빛을 띠는데 10mm 정도이다.

Ilex aquifolium 'Foxii'

수그루의 품종으로 1863년 이전에 잉글랜드에서 육종되었다. 잎은 짙은 녹색의 달걀을 닮은 긴 타원형으로 길이 6~8cm, 폭 2.5~3cm 정도이다. 잎의 아래 부분은 썩기풀이며 끝부분에는 휘어진 가시가 있다. 잎의 가장자리에는 양쪽 각각 2~4개



▲ *Ilex aquifolium* 'Foxii' (잎)

의 날카로운 가시가 적당한 간격으로 있지만 간혹
밋밋하기도 하다. 잎자루는 10~12mm이며 작은
가지는 자주색을 띤다.

Ilex aquifolium 'Fructu Aurantiaca'

암그루의 품종으로 1863년 이전에 잉글랜드에
서 육종된 것으로 알려진다. 잎은 짙은 녹색으로 윤
택이 있으며 타원형이다. 잎의 길이는 5~7cm, 폭
은 2.5~3cm 정도이다. 잎 가장자리의 중간 윗부분
부터 양쪽에 각각 2~5개의 불규칙한 가시가 발달
하거나 거의 없기도 하다. 잎 끝부분의 가시는 휘어
져 있으며 잎자루는 8~10mm, 소지는 자주색을 띠
는 녹색이다. 열매는 오렌지 색깔의 둥근 모양으로
지름 10~12mm, 열매자루는 6~8mm 정도이다.



▲ *Ilex aquifolium* 'Fructu Aurantiaca' (열매)

Ilex aquifolium 'Goldburst'

암그루의 품종으로 1978년 J.S. Wieman 에 의
해 'Wieman's Greenspread' 품종의 돌연변이
된 가지에서 발견되었다. 잎의 중앙부분에는 불규
칙한 노란색 무늬가 있으며 바깥쪽은 짙은 녹색이
다. 달걀을 닮은 넓은 타원형으로 길이 3.8cm, 폭
3.2cm 정도이다. 가장자리는 물결모양으로 양쪽에
각각 2~7개의 가시가 있으며, 끝부분의 가시는 심
하게 휘어져 있다. 잎자루는 11mm 정도이며 작은
가지는 자주색을 띤다. 열매는 붉은색을 띤 오렌

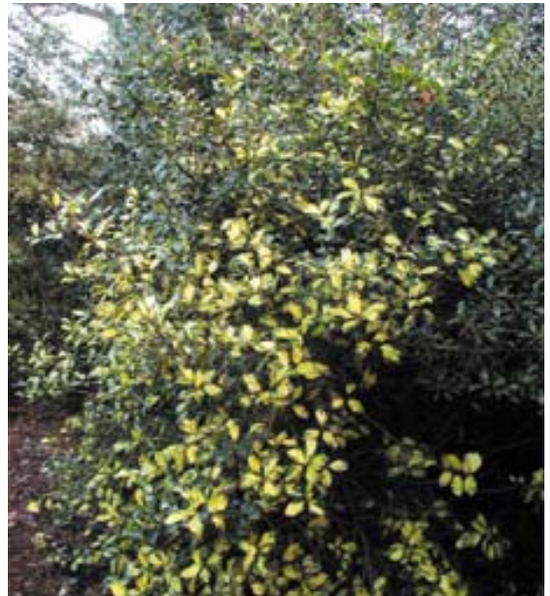


▲ *Ilex aquifolium* 'Goldburst' (잎)

지색으로 약간 길쭉한 구형이다. 열매의 지름은 약
10mm 정도이며, 1~5개씩 모여 달리고 열매자루
는 6.5mm 정도이다. 생육형은 넓은 침엽수형으로
가지가 곧게 위로 자란다.

Ilex aquifolium 'Golden Milkboy'

수그루의 품종으로 잎의 중앙에 연노랑색의 불
규칙한 큰무늬가 있으며, 가장자리는 진한 녹색이
다. 잎은 달걀을 닮은 넓은 타원모양으로 편평하
며, 길이 5.5~7.5cm, 폭 3~4.2cm 정도이다. 잎



▲ *Ilex aquifolium* 'Golden Milkboy' (전체수형)



▲ *Ilex aquifolium* 'Golden Queen' (잎)



▲ *Ilex aquifolium* 'Hastata' (잎)



▲ *Ilex aquifolium* 'Golden van Tol' (전체모습)



▲ *Ilex aquifolium* Heterophylla Group (잎과 열매)



▲ *Ilex aquifolium* 'Crispa' (잎)



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

의 아래쪽은 썸기 또는 둥근모양이며, 가장자리에는 각각 4~5개의 가시가 발달해 있다. 잎자루는 10mm 정도이며 잎들은 작은 가지 주변에 가깝게 붙어있다.

Ilex aquifolium 'Golden Queen'

수그루의 품종으로 1867년 이전에 잉글랜드에서 육종된 것으로 알려진 호랑가시나무이다. 잎은 넓은 달걀형의 진한 녹색으로 가장자리에는 노란색

의 무늬가 있는데, 가끔 완전히 노란색의 잎이 나오기도 한다. 잎의 길이는 6.5~9cm, 폭 3.8~5cm 정도이다. 잎의 가장자리에는 많은 가시가 있으며 소지에는 노란색 줄무늬가 있는 녹색을 띤다.

***Ilex aquifolium* 'Golden van Tol'**

암그루의 품종으로 1960년 네덜란드 보스쿱의 W. Ravenstein and Sons에 의해 발견되었다. 잎은 짙은 녹색의 달걀형으로 가장자리에 있는 노란색의 무늬가 아름답다. 1969년에 1859년 영국왕립원예협회(RHS)에서 제정된 F.C.C(First Class Certificate)를 수여받을 만큼 우수한 품종이다.

***Ilex aquifolium* 'Handsworth New Silver'**

암그루의 품종으로 1850년 이전에 Fisher, Son, and Sibray에 의해 소개되었다. 잎은 짙은 녹색의 타원형으로 가장자리에 노란색을 띠는 흰색의 무늬가 뚜렷하게 발달해 있다. 잎의 길이는 6.5~9cm, 폭은 2.5~3.5cm 정도이다. 잎의 가장자리는 거의 편평하고 양쪽에 각각 10~12개의 큰 가시가 있다. 어린잎은 분홍색, 작은 가지는 자주색, 열매는 붉은색을 띤다. 1969년에 1921년 영국왕립원예협회(RHS)에서 제정된 A.G.M.(Award of Garden Merit)에 지정될 만큼 우수한 품종이다.

***Ilex aquifolium* 'Hastata'**

수그루의 품종으로 1863년 이전에 Fisher와 Holmes에 의해 소개되었다. 잎은 진한 녹색으로 뚜렷한 창끝 모양이다. 잎의 길이는 2~3cm, 폭은 1.3cm 정도이다. 잎의 가장자리는 물결모양으로 양쪽에 각각 1~2개의 큰 가시가 아래쪽 가까이에 있으며, 중간 이상 부분에는 밋밋하다. 열편이 창끝모양을 닮았으며, 작은 가지는 자주색을 띠고, 뽕뽕하게 천천히 자란다.

***Ilex aquifolium* Heterophylla Group**

수그루 또는 암그루이며 좁은 잎에 대부분 가장자리가 밋밋한 서양호랑가시나무로 이루어진 품종 그룹이다. 간혹 가장자리에 약간의 가시가 나타나기도 한다.

***Ilex aquifolium* 'Integrifolia'**

암그루의 품종으로 1817년 이전에 잉글랜드에서 육종되었다. 잎은 짙은 녹색의 타원형이다. 잎의 길이는 6~7.5cm, 폭은 2.5~3cm이다. 잎의 가장자리는 거의 밋밋하지만 간혹 4~6개의 작은 가시가 발달하며, 잎 끝부분의 가시는 약간 휘어진다. 잎자루는 8~10mm이며 작은 가지는 녹색을 띤다. 열매는 진붉은색을 띠는 오렌지색으로 3~5개가 모여 달리는데, 지름은 8~10mm 정도이고, 분홍색을 띠는 열매자루는 6mm 정도이다. 감탕나무(*Ilex integra*)와 잎이 닮아서 유래된 학명이다.

● 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. 