



## 아름다운 만병초류(*Rhododendron*)(3)

지난 호에 이어 국내외에서 조경용으로 이용되고 있는 다양한 만병초류에 대해 간단히 언급하고자 한다.

### *Rhododendron* ‘Gartendirektor Glocker’

*R. wiliamsianum*의 교잡종 중 으뜸으로 평가되는 품종으로 1952년 D. Hobbie에 의해 소개되었다. 이 품종명은 D. Hobbie씨 최고정원사의 이름에서 비롯되었다. 꽃은 진홍색의 비교적 조그마한 꽃봉오리들이 벌어지면서 약간 연한 홍색으로 드러난다. 영하 21도에서 견딜 정도로 추위에 견디는 성질이 강하고 꽃이 아름다워 유럽과 미국에서 상업용으로 많이 이용되고 있다.



실장 김 종 군

〈들꽃수목원 생태환경농업연구소〉

(Homepage: [www.plusgarden.com](http://www.plusgarden.com),

E-mail: [iloveplant@hotmail.com](mailto:iloveplant@hotmail.com))

### *Rhododendron* ‘Golden Torch’



▲ *Rhododendron* ‘Gartendirektor’ Glocker

1972년 Waterer, Sons와 Crisp씨에 의해 소개된 식물이다. 약 13~15개의 작은 꽃으로 구성된 꽃봉오리는 연어색을 띤 분홍색이지만 벌어지면서 연한 노랑색으로 변한다. 내한성은 영하 18도에서도 견딜 만큼 강하다. 영국, 미국, 호주, 뉴질랜드 등의 농장에서 많이 생산되어 판매되고 있다.

### *Rhododendron* ‘Grumpy’

1971년 Waterer, Sons와 Crisp씨에 의해 소개된 식물이다. 약 11개의 오렌지 핑크색의 꽃봉오리들이 크림색으로 변하면서 벌어진다. 처음 벌어질





▲ *Rhododendron* 'Golden Torch' (꽃송이)



▲ *Rhododendron* 'Golden Torch' (전체모습)



▲ *Rhododendron* 'Grumpy'

때는 파스텔 색상의 아름다움이 느껴진다. *R. yakushimanum*의 교잡종 중에 아주 우수한 품종으로 평가되고 있다. 영하 23도에서 견딜 정도로 추위에 강하며 영국, 프랑스, 일본, 북미, 뉴질랜드 등에서 많이 이용되고 있다.

### *Rhododendron* 'Hoppy'

1972년 Waterer, Sons와 Crisp씨에 의해 영국에서 등록된 식물이다. *R. yakushimanum*의 교잡종 중 하나로 약 18개의 꽃봉오리가 진한 분홍색을 띠고 있다가 흰색에 가까운 연한 분홍색으로 벌어진다. 다른 *R. yakushimanum* 품종들에 비해 크게 자라며, 잎이 덜 뺏뺏하며 얇고 진한 특성을 가지고 있다. 영하 23도에서도 견딜 정도로 추위에 강하며 영국, 뉴질랜드, 일본 등지에서 많이 이용되고 있다.



▲ *Rhododendron* 'Hoppy' (꽃송이)



▲ *Rhododendron* 'Hoppy' (전체모습)

### *Rhododendron* 'Hotei'

1968년 K. Sifferman과 B. Nelson씨에 의해 소개되었다. 약 10~12개의 맑은 노랑색 꽃봉오리들이 예쁘게 벌어진다. 잎은 작은 편이고



아름다운 만병초류(Rhododendron)(3)



▲ *Rhododendron* 'Hotai'

뾰뾰하게 자란다. 영하 15도까지 자라는 것으로 알려져 있어, 추위에는 다소 약한 품종으로 우리나라 남부의 서늘한 산지에 적합할 것으로 판단된다.

***Rhododendron* 'Hydon Dawn'**



▲ *Rhododendron* 'Hydon Dawn' (꽃송이)



▲ *Rhododendron* 'Hydon Dawn' (전체모습)

1969년 Hydon 농장에 의해 소개되었다. 14~18개의 꽃봉오리가 투명한 분홍색에서 흰색으로 변하는 매력적인 품종이다. 잎의 표면은 진한 녹색으로 윤이 나며 가장자리가 뒤로 말려있다. 영하 23도까지 견딜 정도로 추위에는 강하며, 영국, 뉴질랜드, 미국 등지에서 대중화되어 있다.

***Rhododendron* 'Jean Marie de Montague'**

1921년 C.B. van Nes & Sons에 의해서 소개되었다. 10~14개의 진홍색의 꽃봉오리가 매력적으로 벌어진다. 잎은 두껍고 짙은 녹색으로 천천히 자란다. 강한 햇살과 더위에도 잘 견디는 우수한 품종이다. 추위에도 강한데 영하 21도까지 견디는 것으로 알려져 있다.



▲ *Rhododendron* 'Jean Marie de Montague'

***Rhododendron* 'Lampion'**

낮게 자라는 품종으로 'Lampion'이란 이름은 'Chinese Lantern' (초롱)이라는 뜻이다. *R. yakushimanum* 교잡종 중에 아주 작고 뾰뾰하게 자라는 품종으로 밝은 홍색을 띤 종모양의 꽃이 아름답게 벌어진다. 영하 23도에도 견딜 만큼 추위에 강하며 유럽에서 많이 이용되고 있다.

***Rhododendron* 'Lem's Cameo'**

1962년 H. Lem씨에 의해 소개된 후, 1975년





▲ *Rhododendron* 'Lampion'



▲ *Rhododendron* 'Loderi King George' (꽃송이)



▲ *Rhododendron* 'Lem's Cameo'



▲ *Rhododendron* 'Loderi King George' (전체모습)

도에 정식 등록되었다. 중간 크기의 만병초 품종으로 17~20개의 꽃봉오리는 진한 자주색을 띤 분홍색이지만 차츰 벌어지면서 흰색과 분홍색을 띤 연한 크림색으로 변한다. 꽃의 중심부에는 붉은 반점들이 아름답게 자리 잡고 있다. 영하 18도에서 견딜 정도로 추위에 강하며 유럽, 호주, 뉴질랜드, 미국 등지에서 많이 이용되고 있다.

### *Rhododendron* 'Loderi King George'

1901년 E. Loder에 의해 *R. griffithianum* 과 *fortunei* subsp. *fortunei* 사이에서 선발되어 육종된 품종이다. 키가 큰 만병초 품종으로 약 9~12개의 분홍색 꽃봉오리가 흰색으로 벌어진다. 꽃에서는 달콤하고 은은한 향기가 난다. 영하 18도에서 견딜 정도로 추위에 강하며 아주 대중적인 인기를 가지고 있는 품종이다.

### *Rhododendron* 'Loder's White'

약 12개의 커다란 연분홍색의 꽃봉오리들이 순백색으로 벌어진다. 꽃에서는 달콤한 향기가 은은하게 난다. 중대형 크기의 만병초 품종으로 잎은 약간 뒤로 말려있으며 전체적으로 잘 자란다. 고



▲ *Rhododendron* 'Loder's White'



아름다운 만병초류(*Rhododendron*)(3)

온에도 잘 견디며, 양지와 음지를 가리지 않으며 잘 자라는 품종이다. 영하 18도에 견딜 만큼 추위에도 강하다.

***Rhododendron macabeanum***

원산지인 인도에서는 약 15m까지 자랄 정도로 큰 만병초류이다. 잎이 20~30cm에 이를 정도로 넓고 시원한 느낌을 가지고 있다. 꽃송이는 약 20개의 노란색 종모양의 꽃들로 구성된다. 추위에는 비교적 약한 편으로 영하 12도까지 견디는 것으로 알려져 있다. 우리나라 남부지방 일대의 시원한 해안가 산지에 적용할만한 수종으로 판단된다.



▲ *Rhododendron* 'Marietta'

*R.* 'Tosca'와 *yakushmanum* 사이에서 육종되었다. 노란색의 꽃봉오리는 점차 투명한 노란색의 꽃으로 벌어지는데 안쪽에는 붉은색 반점이 흩어져 있다. 작은 만병초 품종으로 아주 낮게 자란다. 잎은 짙은 녹색으로 유럽에서 많이 이용되고 있다.

**참고문헌**

Alan Toogood(1999) RHS Propagating Plants. DK  
 David G. Leach(1961) Rhododendrons of the World. Charles Scribner's Sons.  
 Judith Berrisford(1964) Rhododendrons & Azaleas. Faber.  
 L. H. Bailey(1976) Hortus Third. Macmillan.  
 Marianna Kneller(1995) The Book of Rhododendrons. A David & Charles Book.  
 Peter A. Cox and Kenneth N. E. Cox(1988) Encyclopedia of Rhododendron Hybrids. Batsford.  
 Peter A. Cox(1979) The Larger Rhododendron Species. Batsford.  
 Peter A. Cox(1985) The Smaller Rhododendrons. Timber Press.  
 Rhododendrons and Azaleas(1973) Rhododendrons and Azaleas. David & Charles.  
 RHS(1996) A-Z Encyclopedia of Garden Plants. DK.  
 RHS(2004) RHS Plant Finder 2004-2005. DK 



▲ *Rhododendron macabeanum* (꽃송이)



▲ *Rhododendron macabeanum* (전체모습)

***Rhododendron* 'Marietta'**

H. Hachmann씨에 의해서 소개된 품종으로