

## **Rhododendron EISPRINZESSIN 'Hacheis'**

nazwa handlowa: *Rhododendron* EISPRINZESSIN

nazwa hodowlana: *Rhododendron* 'Hacheis'

## **azalia EISPRINZESSIN 'Hacheis'**

Grupa Japanese Azalea (ind. Kurume Azalea &Kaempferi Azalea)



(C) fot. Eugeniusz Pudełek

(c) fot. Eugeniusz Pudełek PUDEŁEK Eugeniusz Szkołka Krzewów Ozdobnych



(C) fot. Eugeniusz Pudełek

(c) fot. Eugeniusz Pudełek PUDEŁEK Eugeniusz Szkołka Krzewów Ozdobnych



(c) fot. Eugeniusz Pudełek PUDEŁEK Eugeniusz Szkołka Krzewów Ozdobnych

Niski, zwarty, półzimozielony krzew o pokroju spłaszczonym. Po 10 latach dorasta do 0,4 m wysokości i 0,5 m szerokości. Liście jasnozielone, jajowate i matowe, zimą utrzymujące się na krzewie. Kwiaty czysto białe, pełne, szerokolejkowate, około 5 cm średnicy, bardzo liczne, składające się z około 20 płatków, zebrane po kilka w szczytowych kwiatostanach. Kwitnie bardzo obficie i długo od końca maja do pierwszej dekady czerwca. Wymaga stanowisk słonecznych lub półcienistych oraz gleb kwaśnych, umiarkowanie wilgotnych i próchnicznych. W surowe zimy może podmarzać, dlatego wskazane jest sadzenie krzewów w miejscach zacisznych i osłoniętych od zimowych wiatrów. Jedna z ładniejszych białych odmian azalii japońskiej o pełnych kwiatach, polecana do nasadzeń w ogrodach japońskich, razem z innymi karłowymi krzewami wrzosowatymi.

autor: Danuta Ulińska, Szkołkarstwo Ozdobne ULIŃSCY;

### **pochodzenie**

odkrywca, hodowca (selekcjoner): Hans Hachmann Barmsted, Niemcy; wprowadzenie do handlu: 1998

### **grupa roślin**

wrzosowate

### **grupa użytkowa**

azalie japońskie

### **forma**

krzew

### **siła wzrostu**

roślina wolnorosnąca (karłowa)

### **pokrój**

płaskokulisty

### **docelowa wysokość**

od 0,2 m do 0,5 m

### **barwa liści (igieł)**

jasnozielone

### **zimozieloność liści (igieł)**

liście półzimozielone

### **rodzaj kwiatów**

pełne  
kwiatostan

### **barwa kwiatów**

białe

### **pora kwitnienia**

maj

### **nasłonecznienie**

stanowisko półcieniste  
stanowisko słoneczne

### **wilgotność**

podłoże umiarkowanie wilgotne

### **ph podłoża**

odczyn kwaśny

### **rodzaj gleby**

próchniczna

### **walory**

ozdobne z kwiatów

### **zastosowanie**

ogrody przydomowe  
ogrody skalne  
ogrody wrzosowiskowe  
ogrody orientalne  
rabaty  
pojemniki  
w grupach

### **nagrody**

Oldenburg Certyfikat 'RHODO'1994- Westerstede 1994; złoty medal BUGA Cottbus 1995; złoty medal IGA Rostock 2003

### **strefa**

6a

autor: Danuta Ulińska, Szkołkarstwo Ozdobne ULIŃSCY;

