



Leidenschaft Rhododendron

Florum – Forum für Grünes Wissen, 5.9.2019



Themen:

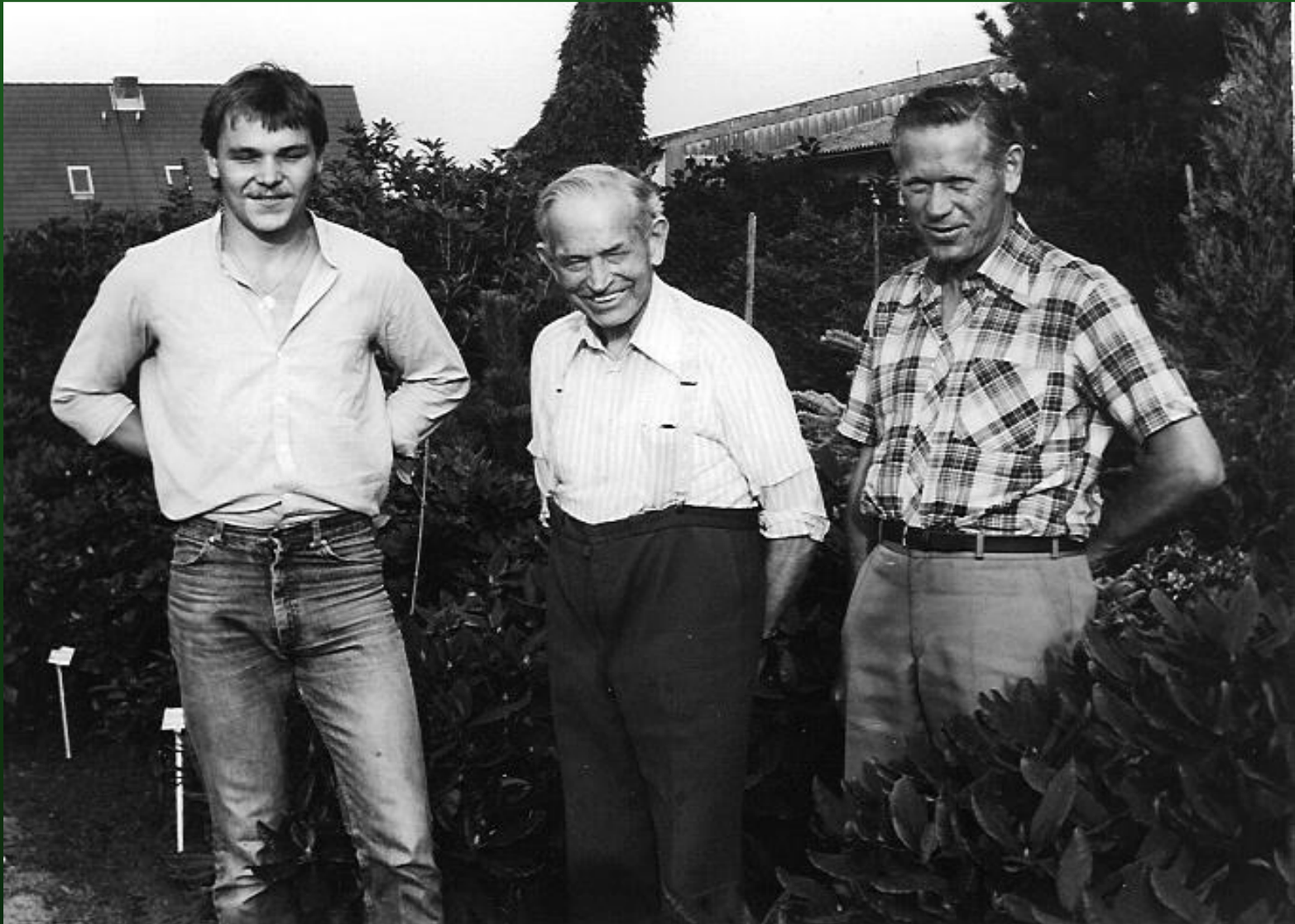
- Firmenportrait
- Züchtung von Rhododendron-Hybriden
- Großblumige Rhododendron-Hybriden
- Yakushimanum Hybriden
- Rhododendron-Wildarten
- Japanische Azaleen
- Sommergrüne Azaleen
- Rhododendron richtig pflanzen und pflegen
- Sortimentskatalog

Baumschule
Hachmann

Baumschule Hachmann Firmenportrait

Gegründet:	1929
Gründer:	Johannes Hachmann
Züchter:	Hans Hachmann
Inhaber heute:	Holger Hachmann
Gesamtfläche:	20 ha

Fakten



Drei Generationen (ca. 1979)



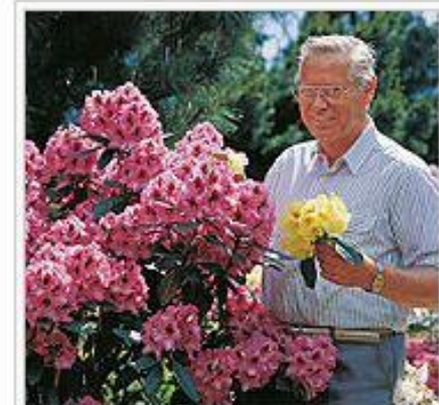
Hans Hachmann



WIKIPEDIA
Die freie Enzyklopädie

Hans Hachmann

Hans Hachmann (* 5. April 1930 in Barmstedt; † 5. März 2004 in Westerland) war ein deutscher Gärtnermeister und Pflanzenzüchter. Mit **T. J. Rudolf Seidel** (1861–1918) und **Dietrich G. Hobbie** (1899–1985) zählt Hans Hachmann zu den bedeutendsten deutschen Rhododendronzüchtern.



Rhododendronzüchter
Hans Hachmann

Inhaltsverzeichnis [Verbergen]

- 1 [Leben und Wirken](#)
- 2 [Rhododendron-Züchtungen](#)
 - 2.1 [Großblumige Hybriden](#)
 - 2.2 [Rhododendron-yakushimanum-Hybriden \(Rhod. yakushimanum\)](#)
 - 2.3 [Wildarten / Hybriden](#)
 - 2.4 [Japanische Azaleen \(Rhod. obtusum\)](#)
 - 2.5 [Knap-Hill-Azaleen \(Rhod. luteum\)](#)
 - 2.6 [Kalktolerante INKARHO®-Rhododendren](#)
- 3 [Ehrungen](#)
- 4 [Mitgliedschaften](#)
- 5 [Literatur](#)
- 6 [Weblinks](#)

Leben und Wirken [Bearbeiten]

Hans Hachmann wurde am 5. April 1930 in Barmstedt (Schleswig-Holstein) geboren. Sein Vater, Johannes Hachmann, hatte im Jahr zuvor dort die Baumschule Hachmann gegründet.

Hans Hachmann absolvierte seine Ausbildung zum Gärtner 1944–47 und arbeitete anschließend als junger Gärtner in Holstein und im Ammerland. In der ammerländischen Baumschule Bruns nahm seine Begeisterung für

Suche

Artikel

Volltext

Navigation

- [Hauptseite](#)
- [Über Wikipedia](#)
- [Themenportale](#)
- [Von A bis Z](#)
- [Zufälliger Artikel](#)

Mitmachen

- [Hilfe](#)
- [Autorenportal](#)
- [Letzte Änderungen](#)
- [Kontakt](#)
- [Spenden](#)

Drucken/exportieren

- [Buch erstellen](#)
- [Als PDF herunterladen](#)
- [Druckversion](#)

Werkzeuge

Mitarbeiter

Baumschulmeister	3
Ingenieurin	1
Baumschulkauffrauen	2
Gesellen	4
Auszubildende	6
<u>Facharbeiter</u>	<u>3</u>
Mitarbeiter gesamt	19

Sortimente

800 verschiedene

Rhododendron-Sorten:

310 Rhod. Hybriden

100 Rhod. yakushimanum

230 Rhod. Wildarten

90 jap. Azaleen

70 sommergrüne Azaleen



Sortimente

Ahorne in Vielfalt:

100 Sorten Fächerahorne

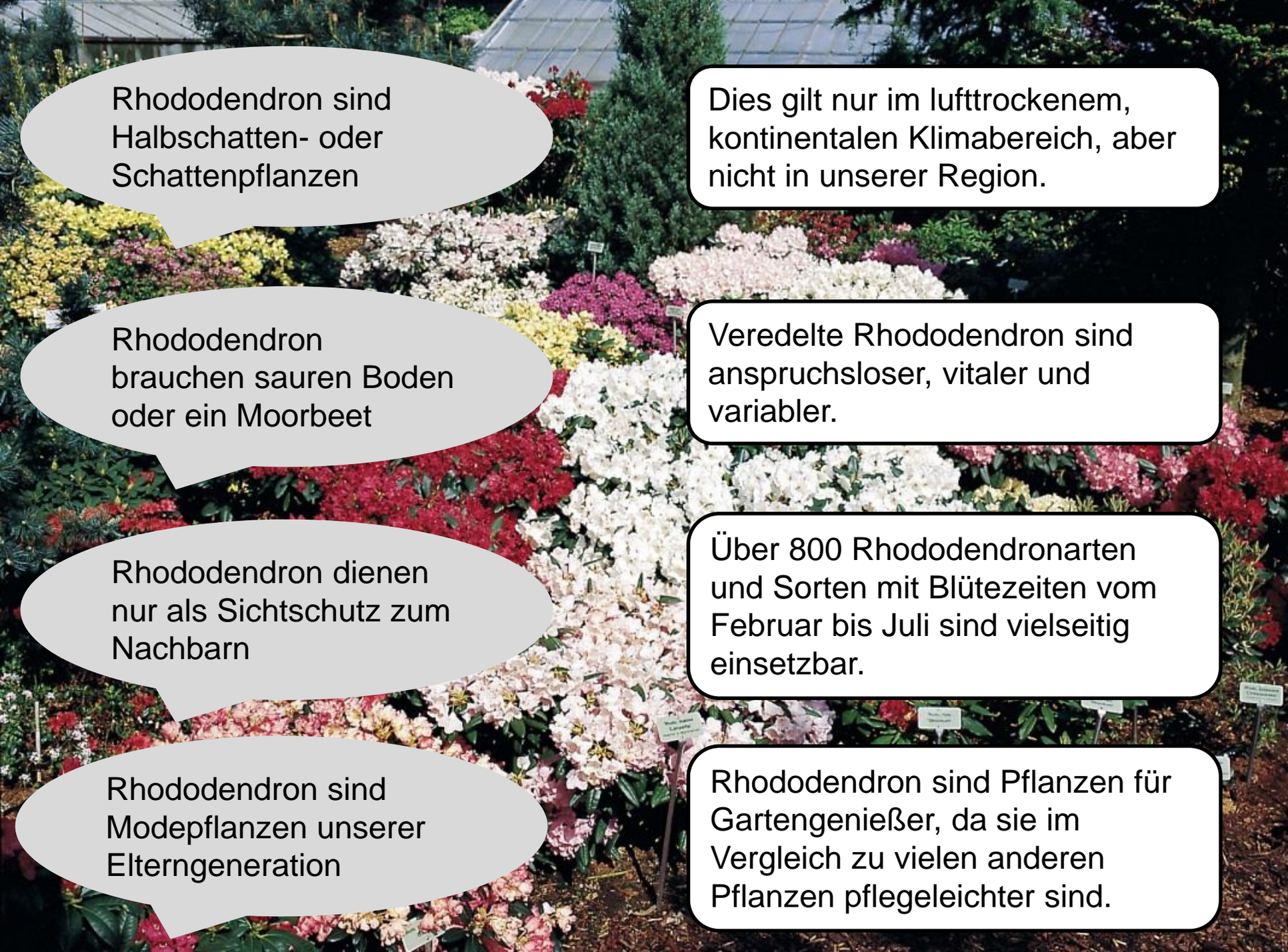
150 Sorten Heide

20 Sorten Berglorbeer

300 Sorten Zwergkoniferen



Abschied von Rhododendron- Klischees



Rhododendron sind Halbschatten- oder Schattenpflanzen

Rhododendron brauchen sauren Boden oder ein Moorbeet

Rhododendron dienen nur als Sichtschutz zum Nachbarn

Rhododendron sind Modepflanzen unserer Elterngeneration

Dies gilt nur im lufttrockenem, kontinentalen Klimabereich, aber nicht in unserer Region.

Veredelte Rhododendron sind anspruchsloser, vitaler und variabler.

Über 800 Rhododendronarten und Sorten mit Blütezeiten vom Februar bis Juli sind vielseitig einsetzbar.

Rhododendron sind Pflanzen für Gartengenießler, da sie im Vergleich zu vielen anderen Pflanzen pflegeleichter sind.

Fünf Rhododendron-Gruppen

Rhododendron-Hybriden

Yakushimanum-Hybriden

Rhododendron-Wildarten

Japanische Azaleen

Sommergrüne Azaleen

Themen:

- Firmenportrait
- Züchtung von Rhododendron-Hybriden
- Großblumige Rhododendron-Hybriden
- Yakushimanum Hybriden
- Rhododendron-Wildarten
- Japanische Azaleen
- Sommergrüne Azaleen
- Rhododendron richtig pflanzen und pflegen
- Sortimentskatalog



Baumschule
B. B. Bachmann

Züchtung von Rhododendron- Hybriden

- Winterhärte
- Intensität der Blütenfarben
- Laubschönheit
- Gesundheit
- kompakter Wuchs
- Duft
- Blütezeitverlängerung (März bis Juli)
- Haltbarkeit der Blüte (3 Wochen)
- Kalktoleranz (3,8-7,2)

Zuchtziele



Für die Züchtung vorgesehene Elternpflanzen



Bestäuben



Sämlinge



2-jährige Sämlinge



3-jährige Sämlinge



6-jährige Sämlinge

Man nehme ...



+



=



**Rhod. yaku.
'Koichiro Wada'**

'Mars'

'Fantastica'

Rhod. yaku.
'Fantastica'



Themen:

- Firmenportrait
- Züchtung von Rhododendron-Hybriden
- Großblumige Rhododendron-Hybriden
- Yakushimanum Hybriden
- Rhododendron-Wildarten
- Japanische Azaleen
- Sommergrüne Azaleen
- Rhododendron richtig pflanzen und pflegen
- Sortimentskatalog



Baumschule
B. B. Bachmann

Großblumige Rhododendron- Hybriden

Belami®



Blütezeit: 16.5. – 2.6.

Wuchs: H: 140 / B: 160

Winterhärte: - 22° C



Blütezeit: 15.5. – 2.6.

Wuchs: H: 110 / B: 130

Winterhärte: - 22° C

Caruso ®



Blütezeit: 18.5. – 2.6.

Wuchs: H: 120 / B: 150

Winterhärte: - 24° C

'Cherry Kiss' ® EU-S



Blütezeit: 15.5. – 6.6.

Wuchs: H: 100 / B: 140

Winterhärte: - 24° C

'Dramatic Dark' ® EU-S



Blütezeit: 4.5.-22.5.

Wuchs: H: 110 / B: 130

Winterhärte: - 24° C

Goldinetta ®



Blütezeit: 15.5.-28.5.

Wuchs: H: 140 / B: 140

Winterhärte: - 24° C

Hachmann's
Euphoria ® EU-S

Hachmann's Charmant ©



Blütezeit: 26.5.-18.6.

Wuchs: H: 130 / B: 160

Winterhärte: - 26° C



'Hans Hachmann' EU-S

Blütezeit: 12.5.-1.6.

Wuchs: H: 130 / B: 150

Winterhärte: - 22° C



Junigold ®

Blütezeit: 25.5.-1.6.

Wuchs: H: 110 / B: 110

Winterhärte: - 22° C



Blütezeit: 26.5.-16.6.

Wuchs: H: 110 / B: 140

Winterhärte: - 24° C

Kabarett ®



'Orange Flirt'

Blütezeit: 16.5.-30.5.

Wuchs: H: 50 / B: 70

Winterhärte: - 22° C



'Painting Prince'

Blütezeit: 16.5.-30.5.

Wuchs: H: 130 / B: 180

Winterhärte: - 24° C



'Pushy Purple' ®
'Hachmagic' EU-S

Blütezeit: 24.5.-6.6.

Wuchs: H: 130 / B: 180

Winterhärte: - 22° C

B&B Baumschule
B&B Bachmann

Ausblick in die
Zukunft



Hachmann's Melissa



Sunshake



'Milk and
Coffee'



Themen:

- Firmenportrait
- Züchtung von Rhododendron-Hybriden
- Großblumige Rhododendron-Hybriden
- Yakushimanum Hybriden
- Rhododendron-Wildarten
- Japanische Azaleen
- Sommergrüne Azaleen
- Rhododendron richtig pflanzen und pflegen
- Sortimentskatalog



Baumschule
B. Bachmann

Yakushimanum- Hybriden



'Bohlken's Lupinenberg'

Blütezeit: 14.5.-28.5.

Wuchs: H: 70 / B: 120

Winterhärte: - 22° C

'Eutiner Symphonie' (S)



Blütezeit: 11.-25.5.
Wuchs: H: 60 / B: 90
Winterhärte: - 22° C



Blütezeit: 6.5.-30.5.

Wuchs: H: 70 / B: 90

Winterhärte: - 20° C

'Goldprinz' ©



'Karminkissen' ®

Blütezeit: 11.5.-25.5.
Wuchs: H: 40 / B: 70
Winterhärte: - 22° C



Blütezeit: 2.5.-18.5.

Wuchs: H: 70 / B: 110

Winterhärte: - 22° C

'Kokette'®



'Lullaby'

Blütezeit: 10.5.-22.5.

Wuchs: H: 70 / B: 80

Winterhärte: - 21° C



Blütezeit: 18.5.-2.6.

Wuchs: H: 70 / B: 110

Winterhärte: - 23° C

'Nicoletta' ©



Principessa

Blütezeit: 26.5.-15.6.

Wuchs: H: 80 / B: ?

Winterhärte: - 21/24° C



'Schneekissen'

Blütezeit: 26.5.-12.6.

Wuchs: H: 50 / B: 75

Winterhärte: - 26° C

Themen:

- Firmenportrait
- Züchtung von Rhododendron-Hybriden
- Großblumige Rhododendron-Hybriden
- Yakushimanum Hybriden
- Rhododendron-Wildarten
- Japanische Azaleen
- Sommergrüne Azaleen
- Rhododendron richtig pflanzen und pflegen
- Sortimentskatalog



Baumschule
B. B. Bachmann

Rhododendron- Wildarten



'Blattgold'

Blütezeit: 4.-20.6.

Wuchs: H: 60 / B: 80

Winterhärte: - 18° C

Rhod. micranthum 'Bloombox' EU-S



Blütezeit: 24.5.-10.6.

Wuchs: H: 60 / B: 90

Winterhärte: - 26° C



Blütezeit: Mai / Juni

Wuchs: H: 25 / B: 25

Winterhärte: - 16° C

camp. 'Lilly Bell'

Rhod. makinoi 'Makiyak'



Blütezeit: 18.5.-4.6.

Wuchs: H: 60 / B: 90

Winterhärte: - 24° C

ponticum 'Filigran'



Blütezeit: 6.5.-23.5.

Wuchs: H: 60 / B: 90

Winterhärte: - 22° C



Blütezeit: 12.4.-26.4.
Wuchs: H: 80 / B: 100
Winterhärte: - 21° C

praevernium 'Osterschnee'



Blütezeit: 26.4.-10.5.

Wuchs: H: 25 / B: 45

Winterhärte: - 24° C

impeditum 'Ronny'



repens 'Rotkäppchen'

Blütezeit: 11.-25.5.

Wuchs: H: 5-40 / B: ?

Winterhärte: - 24° C



Laubschöne

pachysanthum 'Silbervelours'



Blütezeit: 24.4.-8.5.

Wuchs: H: 70 / B: 110

Winterhärte: - 20° C

Themen:

- Firmenportrait
- Züchtung von Rhododendron-Hybriden
- Großblumige Rhododendron-Hybriden
- Yakushimanum Hybriden
- Rhododendron-Wildarten
- Japanische Azaleen
- Sommergrüne Azaleen
- Rhododendron richtig pflanzen und pflegen
- Sortimentskatalog



Baumschule
B. B. Bachmann

Japanische Azaleen
(Rhod. obtusum
Hybriden)



'Feenkissen' ® EU-S

Blütezeit: 25.5. - 18.6.

Wuchs: H: 25 / B: 50

Winterhärte: - 23° C

'Jelly Belly'



Blütezeit: 14.-30-5.

Wuchs: H: 70 / B: 90

Winterhärte: -21° C



Blütezeit: 10.-28.5.

Wuchs: H: 45 / B: 60

Winterhärte: - 22° C

'La Ola'

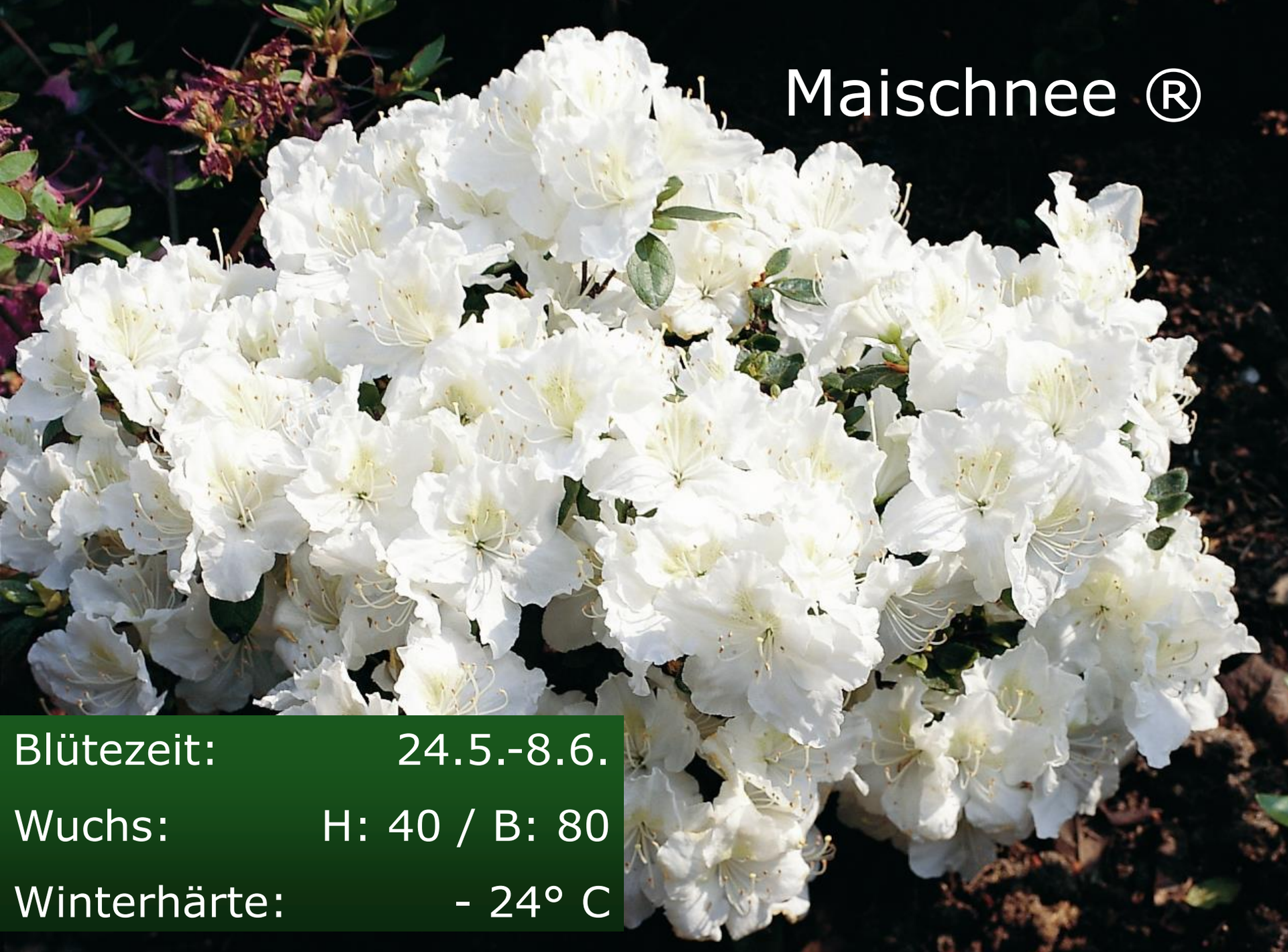


'Lady Dark' ®

Blütezeit: 11.5 - 30.5.

Wuchs: H: 60 / B: 80

Winterhärte: - 24° C



Maischnee ®

Blütezeit: 24.5.-8.6.

Wuchs: H: 40 / B: 80

Winterhärte: - 24° C

'Maraschino' ®

Blütezeit: 15.5.-4.6.

Wuchs: H: 50 / B: 80

Winterhärte: - 24° C





Blütezeit: 12.5.-4.6.

Wuchs: H: 50 / B: 90

Winterhärte: - 24° C

'Pink for Help'



'Pink Poetry'® EU-S

Blütezeit: 10.5. - 27.5.

Wuchs: H: 60 / B: 100

Winterhärte: - 23° C

Red Canzonetta

A close-up photograph of a large, dense cluster of bright red azalea flowers. The flowers are in full bloom, showing five petals and prominent stamens. The background is a clear blue sky with some light, wispy clouds. The overall appearance is that of a healthy, well-maintained shrub.

Blütezeit: 22.5.-4.6.

Wuchs: H: 70 / B: 110

Winterhärte: -23° C



Blütezeit: 18.5.-6.6.

Wuchs: H: 50 / B: 55

Winterhärte: - 25° C

Schneeperle ®



Blütezeit: 30.5.-16.6.

Wuchs: H: 30 / B: 50

Winterhärte: - 20° C

'Scotian Rosebud'



Themen:

- Firmenportrait
- Züchtung von Rhododendron-Hybriden
- Großblumige Rhododendron-Hybriden
- Yakushimanum Hybriden
- Rhododendron-Wildarten
- Japanische Azaleen
- Sommergrüne Azaleen
- Rhododendron richtig pflanzen und pflegen
- Sortimentskatalog

A vertical strip on the left side of the image shows a close-up of several bright yellow azalea flowers with prominent stamens. The background of the entire image is a soft, out-of-focus green.

Baumschule
B. B. Bachmann

Sommergrüne Azaleen



'Aprikot'

Blütezeit: 12.5.-1.6.

Wuchs: H: 80 / B: 100

Winterhärte: vollkommen



'Arista'

Blütezeit: 22.5.-8.6.

Wuchs: H: 180 / B: 120

Winterhärte: - 24° C



Blütezeit: 20.5.-20.6.

Wuchs: H: 100 / B: 120

Winterhärte: - 25° C

occidentale 'Cinzia'



Blütezeit: 26.5. - 12.6.
Wuchs: H: 140 / B: 120
Winterhärte: vollkommen

'Golden
Nectarine' ®



Blütezeit: 26.5.-16.6.

Wuchs: H: 110 / B: 140

Winterhärte: vollkommen

'Goldtopas'



'Jack A. Sand'

Blütezeit: 16.5. – 28.5.

Wuchs: H: 140 / B: 120

Winterhärte: vollkommen

'Nabucco'



Blütezeit: 7.6.-24.6.

Wuchs: H: 140 / B: 120

Winterhärte: vollkommen



'Satomi'

Blütezeit: 16.5.-30.5.

Wuchs: H: 120 / B: 140

Winterhärte: vollkommen



'Schneeköpfchen'

Blütezeit: 7.5.-14.5.

Wuchs: H: 130 / B: 130

Winterhärte: vollkommen

Themen:

- Firmenportrait
- Züchtung von Rhododendron-Hybriden
- Großblumige Rhododendron-Hybriden
- Yakushimanum Hybriden
- Rhododendron-Wildarten
- Japanische Azaleen
- Sommergrüne Azaleen
- Rhododendron richtig pflanzen und pflegen
- Sortimentskatalog



BE. BE Baumschule
Beckmann

Rhododendron
richtig pflanzen
und pflegen

Wurzelballen



Pflanzloch:
2- bis 3-fache
Ballengröße





Nicht zu tief pflanzen!

2-3 Wochen nach
Pflanzung
mineralisch-
organisch düngen!



Ausbrechen
abwelkender
Blütenstände





Rhododendron-Zikade



Abgestorbene Blütenknospe durch
Pilzinfektion

Themen:

- Firmenportrait
- Züchtung von Rhododendron-Hybriden
- Großblumige Rhododendron-Hybriden
- Yakushimanum Hybriden
- Rhododendron-Wildarten
- Japanische Azaleen
- Sommergrüne Azaleen
- Rhododendron richtig pflanzen und pflegen
- Sortimentskatalog

Prospekt
'Leidenschaft
Rhododendron'

Sternestunden der Züchtung

Leidenschaft Rhododendron-Pflanzung

1 Vorbereitungen: geeigneten Standort auswählen, reichlich groben Torf besorgen, Tauchgefäß mit Wasser. Auch bei INKARHO®-Pflanzen muss der Boden vorher gelockert und mit Beimischungen verbessert werden, wie z.B. verrottete Lauberde oder Grünkompost als Alternative zum Torf.



▲ Grober, heller Torf (Weilfort)



2 ▲ Pflanzloch etwa 3-4 x so breit ausheben wie Ballengröße, aber nur Ballentiefe.



3 ▼ 50-70% Torf mit eigener Gartenerde und pH-Wert-Regulierung und hat für seitlich vom Wurzelballen zu legen



5 ▲ Nach dem Auffüllen des Pflanzlochs sichert vorsichtiges, leichtes Antreten den Bodenschluss.



6 ▼ Die frische Pflanzung unter angeben (nicht einschlern)



8 ▲ Der Dünger wird auf der Bodenoberfläche locker verteilt. Nach der Düngung angeben!

9 ▲ Besonders bei der Frühjahr sollte die frisch gepflanzte Fläche 1- max. 3 cm dick gel. Dies ist besonders in Gebieten mit kalten Klimaeinflüssen ratsam



R. occ. 'Timsa'

R. obt. 'La Ola'



B a u m s
Rhododendron-Neuzüchtungen

6 Rhododendron-Hybriden/ großblumige Rhododendron

Rhododendron-



Hans Hachmann® EU®
 ☞ mittel, 12.5.-1.6.,
 ☞ gut bis -22°C,
 ☞ Ein leichter Rückschnitt nach der Blüte hilft dieser Sorte, einen vieltriebigen, kompakten Wuchs zu entwickeln; mittel- bis starkwüchsig, 10-jährig[®]: etwa 150 cm hoch, 150 cm breit

NEU



Hachmann's Feuerschein®
 ☞ spät, 31.5.-19.6., ☞ gut bis -22°C, bei schattigem Stand bis -26°C, ☞ breitkompakt, halbaufrecht, mittel- bis starkwüchsig, 10-jährig[®]: etwa 120 cm hoch, 140 cm breit



Craffito®
 ☞ spät, 2.6.-18.6., ☞ gut bis -26°C
 ☞ gut verzweigt, dicht, aufrecht, mittel- bis starkwüchsig, 10-jährig[®]: etwa 140 cm hoch, 160 cm breit

HECKE



Junigold®
 ☞ spät, 25.5.-12.6., ☞ gut bis -22°C,
 ☞ aufrecht gedungen, mittelstark wachsend, 10-jährig[®]: etwa 110 cm hoch und breit

NEU



Golden Everest® EU®
 ☞ spät, 25.5.-22.6., ☞ gut bis -18°C, Winterschutz wird empfohlen!
 ☞ breitaufrecht, mittelstark wachsend, 10-jährig[®]: etwa 80 cm hoch, 90 cm breit

NEU



'Kromlauer Parkperle'
 ☞ früh, 15.4.-3.5., ☞ gut bis -24°C, geschützter Stand wegen der frühen Blüte wird empfohlen, ☞ gut verzweigt, breitaufrecht, mittel- bis starkwüchsig, 10-jährig[®]: etwa 140 cm hoch, 160 cm breit

NEU
HECKE

Yakushimanum-Hybriden



'Kokette'

☞¹ mittel, 2,5.-18,5., ☞² gut bis -22°C,
 ☞³ dicht kompakt, breitrund bis aufrecht, schwachwüchsig, 10-jährig²: etwa 70 cm hoch, 110 cm breit,
 Tipp: Halbschattiger Standort erhält den Farbkontrast!



'Kolchiro Wada'

☞¹ mittel, 15,5.-8,6., ☞² sehr gut bis -24°C ☞³ dicht kompakt,
 flachrund, schwachwüchsig, 10-jährig²: etwa 60 cm hoch, 90 cm breit



'Schneekrone'

☞¹ mittel, 18,5.-10,6., ☞² sehr gut bis -25°C,
 ☞³ kompakt, mittelstark wachsend,
 10-jährig²: etwa 90 cm hoch, 130 cm breit



'Fantastica'

☞¹ mittel, 21,5.-9,6., ☞²
 ☞³ dicht, rundkompakt, r
 10-jährig²: etwa 120 cm

☞¹ Blütezeit ☞² Winter



R. bureavil x pachysanthum 'Rusty Dane', *R. pseudoc*
'Golfer' und *R. yakushimanum* 'Schneekissen' (vorne)



R. tallense 'Duft Symphonie'
 (syn.: *R. tallense* 'Missing Link')

☞¹ früh, 8,4.-30,4., ☞² gut bis -22°C ☞³ dicht,
 kompakt, schwachwüchsig, 10-jährig²:
 etwa 60 cm und breit, **Tipp:** Laub süßlich duftend!



R. wiltonii

☞¹ früh - mittel, 30,4.-
 -20°C ☞² kugelig, mittl
 10-jährig²: etwa 70 cm



R. proteoides 'Web's Bee'

☞¹ früh - mittel, 30,4.-16,5., ☞² gut bis -22°C ☞³ breitkompakt,
 schwachwüchsig, 10-jährig²: etwa 35 cm hoch, 60 cm breit

R.
 wü

Ursachen von Chlorosen (Gelbfärbung der Blätter zwischen den Blattadern) sind meist luftarmer, zu dichter Boden, zu tiefe Pflanzung oder zu dicke Mulchschicht, temporäre Staunässe oder zu hoher pH-Wert. Umpflanzung in einen mit Torf verbesserten Boden und ausreichende Nährstoffversorgung kann hier Abhilfe schaffen.



Blattschaden durch leichte Überdüngung

1. DÜNGUNG

Die 1. Düngung muss frühzeitig vor der Blüte etwa Anfang/Mitte April erfolgen, wobei die Aufwandmenge der Pflanzengröße entsprechend zu bemessen ist und jährlich dem Wachstum angepasst werden sollte (siehe Tabelle). Kleinsüßige Zwerg-Rhododendron und Japanische Azaleen benötigen nur die Hälfte der Mengenangaben.

EMPFOHLENE MENGEN AN MINERALISCHEM VOLLDÜNGER + ZUSÄTZLICH GLEICHE MENGE AN HORNSPÄNEN

geschätzte Pflanzenhöhe und -breite	Düngermenge für 1. Düngung	Entspricht etwa...
40 cm	35- 40 g	1 Hand voll
100 cm	100-120 g	3 Hände voll
150 cm	170-200 g	4-5 Hände voll
200 cm	200-250 g	5-6 Hände voll

Hand voll = Inhalt einer geschlossenen, hohlen Faust (evtl. mit einer Küchenwaage prüfen)

2. DÜNGUNG

Die 2. Düngung sollte nach der Blüte etwa Ende Juni/Mitte Juli mit der halben Aufwandmenge von der ersten Düngung vorgenommen werden.

Die Dünger werden breitgefächert unter die Blattrone gestreut und anschließend angegossen. Nicht einharken!

PFLEGEARBEITEN (Blüten ausbrechen, Wässern, Rückschnitt)

Nach der Blütezeit empfehlen wir das **sofortige Ausbrechen der verwelkten Blütenstände**, um eine Samenbildung zu verhindern, die besonders jüngere Pflanzen unnötig schwächt und die Entwicklung der Neutriebe und die Blütenknospenbildung stark beeinträchtigt! Ein leichter Rückschnitt kann zu diesem Zeitpunkt gleich mitgemacht werden.

Bei **andauernden Trockenperioden**, besonders bei Temperaturen über 25°C in der Wachstumszeit von Juni bis September und wenn als Folge der junge Blattaustrieb schlaff wird, sollte möglichst in den Morgenstunden 2-mal wöchentlich gewässert werden. Zu häufiges Wässern kann wiederum unter Umständen die gesunde Wurzelentwicklung schädigen.

STARKER RÜCKSCHNITT

Falls es aus Platzgründen erforderlich wird, vertragen ältere, große Rhododendron auch einen härteren Rückschnitt, der am besten **Anfang April** durchgeführt werden sollte. Verbunden mit einer angemessenen Düngung haben danach die Pflanzen zu diesem Zeitpunkt den optimalen Saftdruck, um aus dem älteren Holz erneut austreiben zu können. Trotzdem dauert solch ein Eingriff etwa 2 Jahre, bis die Pflanzen wieder normal blühen.



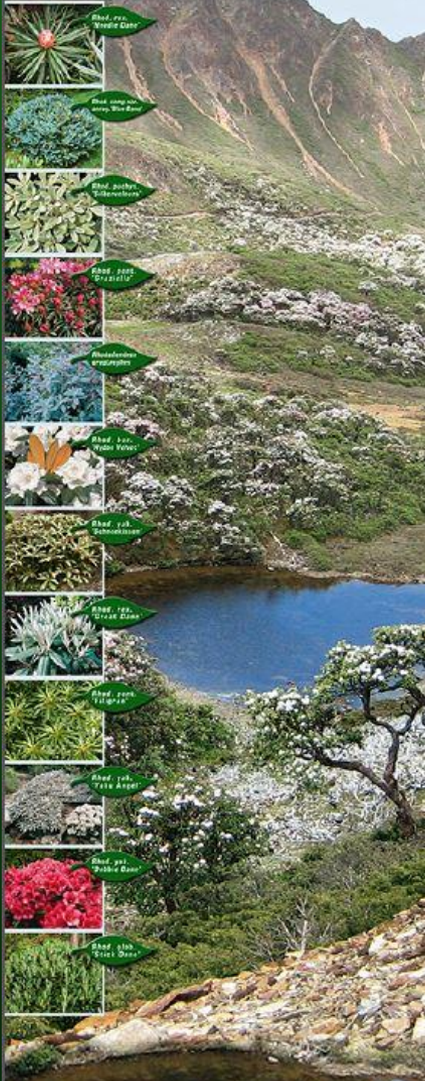
Knospenneubildung etwa 3 Monate nach Rückschnitt



Das sofortige Ausbrechen der abwelkenden Blütenstände fördert den Blütenansatz fürs nächste Jahr.

Neu entwickelte Beaubung 1 Jahr nach Rückschnitt

¹ Blütezeit in Norddeutschland bei durchschnittlichem Witterungsverlauf
² durchschnittlich zu erwartende Wuchshöhe nach 10 Jahren bei guter



The Danes - die Laubschönen
created by nature - geerntet am Dach der Welt

Outdoor-Banner "Leidenschaft Rhododendron"



Pflanzenanleitung Rhododendron

Vorbereitungen:



Geeigneten Standort auswählen, reichlich Torf besorgen, Tauschpflanzlich wählen. Auch bei Wasser-Pflanzen muss die Bodenauflage getrocknet und mit Eisenblättern versehen werden, wie z. B. verrotter Laubmoos oder Grünkompost als Alternative zum Torf.

<p>1 Reife, hellere Erde (Weidtorf)</p>	<p>2 Rhododendron darf nicht zu tief gepflanzt werden. Nach Einsetzen der Pflanze im vorbereiteten Pflanzloch sollte die Ebene der Ballen mit dem umgesetzten Erdreich auf einer Ebene sein.</p>
<p>3 Abfüllung erfolgt festes, geschlossenes Wurzelballen durchlöcherndes Torfmaterial und einer Wurzelvermehrung in nur 2-3 Wochen. Die trocknen, weichen Wurzeln sind beim Rhododendron sehr fein und benötigen einen Kontakt mit Torf vor der Pflanzung, um die lockeren Boden, um ohne große Verzögerung neuer Wurzeln zu bilden.</p>	<p>4 Nach dem Auffüllen des Pflanzloches sollten vorerst einige lockere Ansätze des Bodenschusses.</p>
<p>5 Rhododendron vor dem Einpflanzen in Wasser tauchen bis alle Luftbläschen aus dem Ballen entwichen sind (max. 1 bis 2 Min.).</p>	<p>6 Die frische Pflanzung unter den Blättern angießen (nicht einschüttern!).</p>
<p>7 Pflanzloch etwa 3 bis 4 x so breit ausheben wie Ballengröße, aber nur Ballentiefe.</p>	<p>8 Frühjahrsdüngung: Spätestens 2-3 Wochen nach der Pflanzung unbedingt düngen. Wir empfehlen die Kombination aus Compo Bioaktiv NPK+Mg+K+Vormisling.</p>
<p>9 50 bis 70% Torf mit eigener Gartenerde mischen. Er dient der Bodenverbesserung und pH-Wert-Regulierung und hat für die Pflanze den größten Nutzen, wenn er zusätzlich vom Wurzelballen zu liegen kommt.</p>	<p>10 Herbstdüngung: Gedüngt wird erst im folgenden Frühjahr Mitte April. 2. Düngung Ende Juni.</p> <p>Der Dünger wird auf der Bodenoberfläche locker verteilt. Nach der Düngung angießen.</p> <p>Reinere bei der Frühjahrspflanzung sollte die Fläche gepflanzte und gepflanzte Fläche 1-mal, 3 cm dick gemischt werden. Dies ist besonders in Gebieten mit Kalksteinen oder Kalksteinen relevant.</p>

Outdoor-Banner "Pflanzenanleitung"



Rhododendron
für die volle Sonne
-unsere Kundenfavoriten:



Outdoor-Banner
"Kundenfavoriten"

Pflanزانleitung Rhododendron

Vorbereitungen:

Geeigneten Standort auswählen, reichlich Torf besorgen, Tauchgefäß mit Wasser. Auch bei Inkarho-Pflanzen muss der Boden vorher gelockert und mit Beimischungen verbessert werden, wie z. B. verrotteter Lauberde oder Grünkompost als Alternative zum Torf.



Reichlich, heller Torf (Weißtorf)



Abbildung zeigt festen, geschlossenen Wurzelballen durchsetzt mit Torfanteilen und einer Wurzelneuentwicklung in nur 3-4 Wochen. Die frischen, weißen Wurzeln sind beim Rhododendron sehr fein und benötigen einen optimal mit Torf vorbereiteten, sehr lockeren Boden, um ohne große Verzögerung weiter wachsen zu können.



Rhododendron vor dem Einpflanzen in Wasser tauchen bis alle Luftblasen aus dem Ballen entwichen sind (max. 1 -5 Min.).



Pflanzloch etwa 3-4 x so breit ausheben wie Ballengröße, aber nur Ballentiefe.

50-70% Torf mit eigener Gartenerde mischen. Er dient der Bodenverbesserung und pH-Wert-Regulierung und hat für die Pflanze den größten Nutzen, wenn er seitlich vom Wurzelballen zu liegen kommt.



Rhododendron darf nicht zu tief gepflanzt werden. Nach Einsetzen der Pflanze ins vorbereitete Pflanzloch sollte die Oberkante des Ballens mit dem umgebenden Erdreich auf einer Ebene sein.



Nach dem Auffüllen des Pflanzlochs sichert vorsichtiges, leichtes Antreten den Bodenschluss.



Die frische Pflanzung unter den Blättern angießen (nicht einschlammten!).



Frühjahrspflanzung:

Spätestens 2-3 Wo. nach der Pflanzung unbedingt düngen. Wir empfehlen Gartencenter Rhododendrondünger.

Herbstpflanzung:

Gedüngt wird erst im folgenden Frühjahr Mitte April.
2. Düngung Ende Juni.



Der Dünger wird auf der Bodenoberfläche locker verteilt. Nach der Düngung angießen.



Besonders bei der Frühjahrspflanzung sollte die frisch gepflanzte und gedüngte Fläche 1- max. 3 cm dick gemulcht werden. Dies ist besonders in Gebieten mit kontinentalen Klimaeinflüssen ratsam.



Dramatik Dark®

Großblumiger Rhododendron
 Holger Hachmann - Züchtung aus 1996 / im Handel, 2014
Perfekt geformte Blütenstände

Blüte: vom 15. Mai bis 06. Juni
 Dunkelviolett mit purpurvioletter Mitte und
 schwarzem Auge

Wuchs: 10-jährig etwa 100 cm hoch, 140 cm breit

Winterhärte: Gut, bis -24°C

Preis in €

Blütezeit:	März	April	Mai	Juni	Juli	August

Blütezeit für Norddeutschland - Im Süden oft 10 bis 14 Tage früher.

© PLANTPRINT Inh. Günter Dahmen - Hammer Landstr. 103 - 41460 Neuss

Miz-16 Art.Nr.:BHH 0670



Dramatik Dark®

Großblumiger Rhododendron
 Holger Hachmann - Züchtung aus 1996 / im Handel, 2014
Perfekt geformte Blütenstände

Blüte: Dunkelviolett mit purpurvioletter Mitte und schwarzem Auge

Wuchs: 10-jährig etwa 100 cm hoch, 140 cm breit

Winterhärte: Gut, bis -24°C

Standort: Sonnig bis hell-absonnig

Blütezeit:	März	April	Mai	Juni	Juli	August

Blütezeit für Norddeutschland - Im Süden oft 10 bis 14 Tage früher

© PLANTPRINT Dahmen - Hammer Landstr. 103 - 41460 Neuss

Miz-16 Art.Nr.:BHH 0670

Sortenschild: Hachmann / Kunde



© 2014 Kautzschke, H. Hachmann • Hochdruckfoto von Kautzschke

Farbenvielfalt in ungeahnten Dimensionen

Rhod. großblumige Hybriden

Diese immergrünen Rhododendron wurden über viele Jahre auf ihre Winterhärte getestet und sollten in keinem Rhododendron-Garten fehlen.

Einzartige kontrastreiche Farben, orchideenähnliche Formen und bis zu 25 cm große Blüten, machen sie zu prachtvollen Blühwundern.

Mit diesen Sorten erstrahlt Ihr Garten von Ende März bis Juli, einige sogar im Herbst.

Ein pflegeleichter und außergewöhnlicher Großstrauch, der ohne weiteres als Sicht- und Windschutz eingesetzt werden kann.



Rhod. post. 'Silverstar'
 Rhod. post. 'Brazilia'
 Rhododend. 'Sensation'
 Rhod. hor. 'White Danes'
 Rhod. post. 'Sensation'
 Rhod. var. 'Green Danes'
 Rhod. post. 'Sensation'
 Rhod. post. 'White Danes'
 Rhod. post. 'White Danes'
 Rhod. glob. 'White Danes'

The Danes - die Laubschöne
 created by nature - geerntet am Dach der Welt

www.hachmann.de



Vielen Dank!

Baumschule Hachmann
Brunnenstraße 68
25355 Barmstedt
www.hachmann.de