

Primula auricola

Keywords: Primula

Filename: DSCF1465.JPG



Description: Stammer fra Alperne, Karpaterne og Appeninerne hvor de vokser i klippespalter i kalkstensområder. Duffer.
De findes også på fugtige græsenge.
I haverne kan de plantes i lys skygge, eller med lidt sol i gruset surbundsjord tilført leret jord.

Jeg dyrker dem i mine stenbede. Et godt sted at plante en Aurikel, vil være i

Modified: 08-05-2003 11:14:42

File Size: 2237 K

Height: 2016

Width: 3024

Kilde:

Primula auricola

Keywords: Primula

Filename: DSCF1464.JPG



Description: Stammer fra Alperne, Karpaterne og Appeninerne hvor de vokser i klippespalter i kalkstensområder.
De findes også på fugtige græsenge.
I haverne kan de plantes i lys skygge, eller med lidt sol i gruset surbundsjord tilført leret jord.

Jeg dyrker dem i mine stenbede. Et godt sted at plante en Aurikel, vil være i

Modified: 03-02-2005 18:23:20

File Size: 2247 K

Height: 2016

Width: 3024

Kilde: 0015

Primula auricola

Keywords: Primula

Filename: Foredrag0047.TIF



Description: Stammer fra Alperne, Karpaterne og Appeninerne hvor de vokser i klippespalter i kalkstensområder.
De findes også på fugtige græsenge.
I haverne kan de plantes i lys skygge, eller med lidt sol i gruset surbundsjord tilført leret jord.

Jeg dyrker dem i mine stenbede. Et godt sted at plante en Aurikel, vil være i

Modified: 15-01-2007 17:37:50

File Size: 1231 K

Height: 517

Width: 797

Kilde: 0015

Primula auricula

Keywords: Primula

Filename: NSCF1954.JPG



Description: Stammer fra Alperne, Karpaterne og Appeninerne hvor de vokser i klippespalter i kalkstensområder. De findes også på fugtige græsenge. I haverne kan de plantes i lys skygge, eller med lidt sol i gruset surbundsjord tilført leret jord.

Jeg dyrker dem i mine stenbede. Et godt sted at plante en Aurikel, vil være i

Modified: 08-05-2006 14:56:28

File Size: 4643 K

Height: 2848

Width: 4256

Kilde: 0015

Primula beessiana

Keywords: Primula

Filename: _NBS9601.JPG



Description: Ca. 40 cm høje planter som stammer fra Yunnan og Sichuan i Kina. Her bliver de dog op mod en m høje.

Blomsterne er i lilla til karmin farver over rosa nuancer. Blomstringen finder sted i juni/juli.

Planterne kræver en lys fugtig plads, gerne i surbundsbedet og sammen med Rhododendron og lave Hosta.

Modified: 30-06-2010 17:17:04

File Size: 4639 K

Height: 4288

Width: 2848

Kilde: 0015

Primula beessiana

Keywords: Primula

Filename: _NBS9605.JPG



Description: Ca. 40 cm høje planter som stammer fra Yunnan og Sichuan i Kina. Her bliver de dog op mod en m høje.

Blomsterne er i lilla til karmin farver over rosa nuancer. Blomstringen finder sted i juni/juli.

Planterne kræver en lys fugtig plads, gerne i surbundsbedet og sammen med Rhododendron og lave Hosta.

Modified: 30-06-2010 17:17:07

File Size: 3749 K

Height: 4288

Width: 2848

Kilde: 0015



Primula bullesiana (Primula x bullesiana)

Keywords: Primula

Filename: _NBS9606.JPG

Description: Under denne betegnelse er omfattet en del forsk. arter.
Det giver et stort farvespekter. Blomsterstilkene er 40-60 cm høje og de fremkommer ultimo juni.
Plantes imellem rhododendron i det alpine surbundsbed, eller i halvskygge sammen med mindre Hosta

Modified: 30-06-2010 17:17:08

File Size: 3569 K

Height: 4288

Width: 2848

Kilde: 0015



Primula capitata

Keywords: Primula

Filename: DSCF2303.JPG

Description: Vokser i Himmalaya, Tibet og det sydvestlige Kina ved fugtige flodbredder i 4000-5000 m højde.
Stilkene er "mellede" hvide til grå, blomsterne er blå til mørkviolet. De første blomster som springer ud er randblomsterne, som hænger nedefter, mens "hovedet" på blomsterklasen stadig er sølvagtigt "melet".

Modified: 03-02-2005 18:23:18

File Size: 2243 K

Height: 2016

Width: 3024

Kilde: 0015



Primula capitata

Keywords: Primula

Filename: DSCF2304.JPG

Description: Vokser i Himmalaya, Tibet og det sydvestlige Kina ved fugtige flodbredder i 4000-5000 m højde.
Stilkene er "mellede" hvide til grå, blomsterne er blå til mørkviolet. De første blomster som springer ud er randblomsterne, som hænger nedefter, mens "hovedet" på blomsterklasen stadig er sølvagtigt "melet".

Modified: 30-11-2003 12:58:52

File Size: 2262 K

Height: 2016

Width: 3024

Kilde: 0015



Primula florindae

Keywords: Primula

Filename: _NBS9604.JPG

Description: Kaldet klokkeprimula. Den stammer fra Tibets sydvestlige dele. Blomsterne er svovlgule. De sidder mange samlede i hængende klaser. Der er talt indtil 80 blomster på en enkelt stilk. Blomstrer fra juni til august i surbundsbedet. Den øverste del af stilken og de korte blomsterstilke er dækket med et gult eller hvidt "mellag".

Modified: 30-06-2010 17:17:06

File Size: 3443 K

Height: 4288

Width: 2848

Kilde: 0015



Primula florindae

Keywords: Primula

Filename: _NBS9603.JPG

Description: Kaldet klokkeprimula. Den stammer fra Tibets sydvestlige dele. Blomsterne er svovlgule. De sidder mange samlede i hængende klaser. Der er talt indtil 80 blomster på en enkelt stilk. Blomstrer fra juni til august i surbundsbedet. Den øverste del af stilken og de korte blomsterstilke er dækket med et gult eller hvidt "mellag".

Modified: 30-06-2010 17:17:05

File Size: 3950 K

Height: 4288

Width: 2848

Kilde: 0015



Primula japonica

Keywords: Primula

Filename: Have0082.tif

Description: Hjemmehørende i Japan. Meget variabel form som blomstrer i 4 til 6 etager. Meget variabel i blomsterfarverne i rød, rosa og hvid. Juli og August. Kan anvendes i al porøs jord i sol og let skygge.

Modified: 20-10-2006 13:54:34

File Size: 4768 K

Height: 1550

Width: 1044

Kilde: 0015

Primula juliae 'Garryarde Guinevere'

Keywords: Primula

Filename: DSCF6652.JPG



Description: En helt vidunderlig bunddækkende lav Primula. Den blomstrer fra maj til juli, alt efter sol og skygge.
De rosa blomster passer utrolig fint til det mørkegrønne, til dels bronzefarvede løv.

Jeg anvender de i surbundsbedet hvor den er bunddække under Rhododendron 'Rosebud'. Det er den

Modified: 02-08-2005 21:00:06

File Size: 4645 K

Height: 2848

Width: 4256

Kilde: 0015

Primula juliae hybrid

Keywords: Primula

Filename: DSCF2786.JPG



Description: Primula julia blev fundet i Kaukasus i det 20. årh.

Siden har gruppen været brugt som krydsningspartner, hvilket har givet en del forvirring om området.

P. julia x P. vulgaris har givet en gruppe som er kendetegnet med en blomst på en kort lille stilk. April/maj. Alle farver.

De dyrkes bedst i halvskygge i havens surbundsstenbed opblandet med grus.

Modified: 03-02-2005 18:23:18

File Size: 4652 K

Height: 2848

Width: 4256

Kilde: 0015

Primula juliae hybrid

Keywords: Primula

Filename: DSCF2785.JPG



Description: Primula julia blev fundet i Kaukasus i det 20. årh.

Siden har gruppen været brugt som krydsningspartner, hvilket har givet en del forvirring om området.

P. julia x P. vulgaris har givet en gruppe som er kendetegnet med en blomst på en kort lille stilk. April/maj. Alle farver.

De dyrkes bedst i halvskygge i havens surbundsstenbed opblandet med grus.

Modified: 12-04-2004 11:52:16

File Size: 4503 K

Height: 2848

Width: 4256

Kilde: 0015

Primula juliae hybrid

Keywords: Primula

Filename: DSCF2784.JPG

Description: Primula julia blev fundet i Kaukasus i det 20. årh.

Siden har gruppen været brugt som krydsningspartner, hvilket har givet en del forvirring om området.

P. julia x P. vulgaris har givet en gruppe som er kendetegnet med en blomst på en kort lille stilk. April/maj. Alle farver.

De dyrkes bedst i halvskygge i havens surbundsstenbed opblandet med grus.

Modified: 12-04-2004 11:48:24

File Size: 4735 K

Height: 2848

Width: 4256

Kilde: 0015



Primula marginata

Keywords: Primula

Filename: DSCF2887.JPG

Description: Vokser i Alperne, altid på kalkholdige steder.

I haven er det en pragtfuld og nem stenbedsplante. Her anvendes alm. havejord, tilsat lidt grus

og en portion kalk. Det er en af havens tidligste blomstrende stenbedsplanter. Gerne i fuld sol.

Når planterne bliver "langstilkede" kan de dækkes med et nyt lag voksemedie

Modified: 03-02-2005 18:23:18

File Size: 4549 K

Height: 2848

Width: 4256

Kilde: 0015



Primula rosea

Keywords: Primula

Filename: NSCF3788.JPG

Description: Rosenprimula stammer fra Kashmir og Afghanistan.

Blomsterne fremkommer i det tidl. forår før bladene. Marts og april.

Blomsterne tåler en del frost.

Planterne skal vokse i en fugtig havejord, det har mindre at sige, om den er sur eller lidt kalkholdig.

Vigtigere er at det er i skygge, eller i det mindste ikke i middagssolen. En

Modified: 11-07-2007 15:56:42

File Size: 4197 K

Height: 2848

Width: 4256

Kilde: 0015



Primula rosea

Keywords: Primula

Filename: NSCF3787.JPG

Description: Rosenprimula stammer fra Kashmir og Afghanistan.
Blomsterne fremkommer i det tidl. forår før bladene. Marts og april.
Blomsterne tåler en del frost.
Planterne skal vokse i en fugtig havejord, det har mindre at sige, om den er sur eller lidt kalkholdig.
Vigtigere er at det er i skygge, eller i det mindste ikke i middagssolen. En

Modified: 11-04-2007 12:21:18

File Size: 4381 K

Height: 2848

Width: 4256

Kilde: 0015



Primula sikkimensis

Keywords: Primula

Filename: DSCF4239.JPG

Description: Stammer fra Nepal, Bhutan og Tibet samt Yunnan og Myanmar i dybmuldet fugtige områder med godt dræn. Blomstrer i juni og Juli.

Modified: 03-02-2005 18:23:20

File Size: 4492 K

Height: 2848

Width: 4256

Kilde: 0015



Primula sikkimensis

Keywords: Primula

Filename: DSCF4214.JPG

Description: Stammer fra Nepal, Bhutan og Tibet samt Yunnan og Myanmar i dybmuldet fugtige områder med godt dræn. Blomstrer i juni og Juli.

Modified: 06-07-2004 10:18:24

File Size: 4542 K

Height: 2848

Width: 4256

Kilde: 0015





Primula sikkimensis

Keywords: Primula

Filename: DSCF4246.JPG

Description: Stammer fra Nepal, Bhutan og Tibet samt Yunnan og Myanmar i dybmuldet fugtige områder med godt dræn. Blomstrer i juni og Juli.

Modified: 03-02-2005 18:23:20

File Size: 4051 K

Height: 2848

Width: 4256

Kilde: 0015

Primula veris 'Victoriana Black Lace'

Keywords: Primula

Filename: _NIS1741.JPG

Description: Arten vokser i det meste af Europa samt i store dele af Asien. Den foretrækker lyse fugtige (men ikke våde) placeringer i haven.

De er ikke kræsen med jordtype. Her i haven har den fundet sig til rette med husmusholdig jord, sågar i forgrunden af alipne rhododendronbede, hvor der er iblandet grus. Den er længeblomstrende fra det tidlige forår, og remonterer ofte i august/sept. Kan sås på voksestedet.

Modified: 20-11-2011 16:19:38

File Size: 2895 K

Height: 2848

Width: 4288

Kilde: 0015



Primula veris 'Victoriana Black Lace'

Keywords: Primula

Filename: _NIS1744.JPG

Description: Arten vokser i det meste af Europa samt i store dele af Asien. Den foretrækker lyse fugtige (men ikke våde) placeringer i haven.

De er ikke kræsen med jordtype. Her i haven har den fundet sig til rette med husmusholdig jord, sågar i forgrunden af alipne rhododendronbede, hvor der er iblandet grus. Den er længeblomstrende fra det tidlige forår, og remonterer ofte i august/sept. Kan sås på voksestedet.

Modified: 20-11-2011 16:20:00

File Size: 2624 K

Height: 2848

Width: 4288

Kilde:



Primula veris 'Victoriana Black Lace'

Keywords: Primula

Filename: _NIS1745.JPG



Description: Arten vokser i det meste af Europa samt i store dele af Asien. Den foretrækker lyse fugtige (men ikke våde) placeringer i haven. De er ikke kræsen med jordtype. Her i haven har den fundet sig til rette med husmusholdig jord, sågar i forgrunden af alipne rhododendronbede, hvor der er iblandet grus. Den er længeblomstrende fra det tidlige forår, og remonterer ofte i august/sept. Kan sås på voksestedet.

Modified: 20-11-2011 16:20:24

File Size: 2415 K

Height: 2848

Width: 4288

Kilde:

Primula vialii

Keywords: Primula

Filename: NBS_1987.JPG



Description: hjemmehørende i Sichuan og Yunnan i Kina, hvor den vokser på sletter eller mellem stedsegrønne planter, i 3100 til 3900 m højde.

Mine erfaringer med planten er imidlertid en plads i surbundsbedet i halvskygge mellem middelstore rhododendron. Blomstrer i juni/juli.

Til tider med en efterblomstring ultimo august.

Desværre er planten ikke så længelevende i haverne.

Modified: 05-08-2008 15:27:59

File Size: 5341 K

Height: 4288

Width: 2848

Kilde: 0015

Primula vialii

Keywords: Primula

Filename: NSCF2854.JPG



Description: hjemmehørende i Sichuan og Yunnan i Kina, hvor den vokser på sletter eller mellem stedsegrønne planter, i 3100 til 3900 m højde.

Mine erfaringer med planten er imidlertid en plads i surbundsbedet i halvskygge mellem middelstore rhododendron. Blomstrer i juni/juli.

Til tider med en efterblomstring ultimo august.

Desværre er planten ikke så længelevende i haverne.

Modified: 26-08-2006 17:22:16

File Size: 4761 K

Height: 2848

Width: 4256

Kilde: 0015



Primula vialii

Keywords: Primula

Filename: NSCF4417.JPG

Description: hjemmehørende i Sichuan og Yunnan i Kina, hvor den vokser på sletter eller mellem stedsegrønne planter, i 3100 til 3900 m højde. Mine erfaringer med planten er imidlertid en plads i surbundsbedet i halvskygge mellem middelstore rhododendron. Blomstrer i juni/juli. Til tider med en efterblomstring ultimo august. Desværre er planten ikke så længelevende i haverne.

Modified: 05-07-2007 13:54:54

File Size: 4296 K

Height: 2848

Width: 4256

Kilde: 0015



Primula vialii

Keywords: Primula

Filename: NSCF4418.JPG

Description: hjemmehørende i Sichuan og Yunnan i Kina, hvor den vokser på sletter eller mellem stedsegrønne planter, i 3100 til 3900 m højde. Mine erfaringer med planten er imidlertid en plads i surbundsbedet i halvskygge mellem middelstore rhododendron. Blomstrer i juni/juli. Til tider med en efterblomstring ultimo august. Desværre er planten ikke så længelevende i haverne.

Modified: 05-07-2007 13:56:00

File Size: 4165 K

Height: 2848

Width: 4256

Kilde: 0015



Primula vialii

Keywords: Primula

Filename: fuji0005.JPG

Description: hjemmehørende i Sichuan og Yunnan i Kina, hvor den vokser på sletter eller mellem stedsegrønne planter, i 3100 til 3900 m højde. Mine erfaringer med planten er imidlertid en plads i surbundsbedet i halvskygge mellem middelstore rhododendron. Blomstrer i juni/juli. Til tider med en efterblomstring ultimo august. Desværre er planten ikke så længelevende i haverne.

Modified: 03-02-2005 18:23:18

File Size: 619 K

Height: 960

Width: 1280

Kilde: 0015



Primula vialii

Keywords: Primula

Filename: NSCF2855.JPG

Description: hjemmehørende i Sichuan og Yunnan i Kina, hvor den vokser på sletter eller mellem stedsegrønne planter, i 3100 til 3900 m højde. Mine erfaringer med planten er imidlertid en plads i surbundsbedet i halvskygge mellem middelstore rhododendron. Blomstrer i juni/juli. Til tider med en efterblomstring ultimo august. Desværre er planten ikke så længelevende i haverne.

Modified: 26-08-2006 17:20:00

File Size: 4157 K

Height: 2848

Width: 4256

Kilde: 0015



Primula vialii

Keywords: Primula

Filename: NBS_1986.JPG

Description: hjemmehørende i Sichuan og Yunnan i Kina, hvor den vokser på sletter eller mellem stedsegrønne planter, i 3100 til 3900 m højde. Mine erfaringer med planten er imidlertid en plads i surbundsbedet i halvskygge mellem middelstore rhododendron. Blomstrer i juni/juli. Til tider med en efterblomstring ultimo august. Desværre er planten ikke så længelevende i haverne.

Modified: 05-08-2008 15:27:58

File Size: 7072 K

Height: 4288

Width: 2848

Kilde: 0015



Primula vialii + Viola 'Molly Sanderson'

Keywords: Primula

Filename: _NBS9712.JPG

Description: hjemmehørende i Sichuan og Yunnan i Kina, hvor den vokser på sletter eller mellem stedsegrønne planter, i 3100 til 3900 m højde. Mine erfaringer med planten er imidlertid en plads i surbundsbedet i halvskygge mellem middelstore rhododendron. Blomstrer i juni/juli. Til tider med en efterblomstring ultimo august. Desværre er planten ikke så længelevende i haverne.

Modified: 06-09-2010 12:58:07

File Size: 4547 K

Height: 4288

Width: 2848

Kilde: 0015

Primula vulgaris hybrid

Keywords: Primula

Filename: _NBS0230.JPG



Description: Især fra England stammer en masse forskellige navnesorter af denne tætte Primula. Blomsterne sidder på 8-10 cm lange stilke. Det er en fin forgrundsplante i surbundsbedet, hvor lidt dræn dog er ønskeligt. Blomstrer i haverne i april, og til tider en lille blomstring i august.

Modified: 15-04-2008 11:51:36

File Size: 5371 K

Height: 2848

Width: 4288

Kilde: 0015

Primula vulgaris hybrid

Keywords: Primula

Filename: _NBS0231.JPG



Description: Især fra England stammer en masse forskellige navnesorter af denne tætte Primula.

Blomsterne sidder på 8-10 cm lange stilke. Det er en fin forgrundsplante i surbundsbedet, hvor lidt dræn dog er ønskeligt. Blomstrer i haverne i april, og til tider en lille blomstring i august.

Modified: 30-07-2009 18:05:36

File Size: 5502 K

Height: 2848

Width: 4288

Kilde: 0015

Primula x bullesiana

Keywords: Primula

Filename: _NBS5866.JPG



Description: Under denne betegnelse er omfattet en del forsk. arter.

Det giver et stort farvespekter. Blomsterstilkene er 40-60 cm høje og de fremkommer ultimo juni.

Plantes imellem rhododendron i det alpine surbundsbed, eller i halvskygge sammen med mindre Hosta

Modified: 20-06-2009 16:50:48

File Size: 4021 K

Height: 2848

Width: 4288

Kilde: 0015



Primula x bullesiana

Keywords: Primula

Filename: _NBS5865.JPG

Description: Under denne betegnelse er omfattet en del forsk. arter.
Det giver et stort farvespekter. Blomsterstilkene er 40-60 cm høje og de fremkommer ultimo juni.
Plantes imellem rhododendron i det alpine surbundsbed, eller i halvskygge sammen med mindre Hosta

Modified: 20-07-2009 11:26:25

File Size: 3796 K

Height: 4288

Width: 2848

Kilde: 0015



Primula x bullesiana

Keywords: Primula

Filename: _NBS5870.JPG

Description: Under denne betegnelse er omfattet en del forsk. arter.
Det giver et stort farvespekter. Blomsterstilkene er 40-60 cm høje og de fremkommer ultimo juni.
Plantes imellem rhododendron i det alpine surbundsbed, eller i halvskygge sammen med mindre Hosta

Modified: 20-07-2009 11:26:28

File Size: 3595 K

Height: 4288

Width: 2848

Kilde: 0015



Primula x bullesiana

Keywords: Primula

Filename: _NBS5871.JPG

Description: Under denne betegnelse er omfattet en del forsk. arter.
Det giver et stort farvespekter. Blomsterstilkene er 40-60 cm høje og de fremkommer ultimo juni.
Plantes imellem rhododendron i det alpine surbundsbed, eller i halvskygge sammen med mindre Hosta

Modified: 20-07-2009 11:26:29

File Size: 3558 K

Height: 4288

Width: 2848

Kilde: 0015

Primula x bullesiana

Keywords: Primula

Filename: _NBS5873.JPG

Description: Under denne betegnelse er omfattet en del forsk. arter.
 Det giver et stort farvespekter. Blomsterstilkene er 40-60 cm høje og de fremkommer ultimo juni.
 Planter imellem rhododendron i det alpine surbundsbed, eller i halvskygge sammen med mindre Hosta

Modified: 20-07-2009 11:26:48

File Size: 3594 K

Height: 2848

Width: 4288

Kilde: 0015

**Primula x bullesiana**

Keywords: Primula

Filename: _NBS5872.JPG

Description: Under denne betegnelse er omfattet en del forsk. arter.
 Det giver et stort farvespekter. Blomsterstilkene er 40-60 cm høje og de fremkommer ultimo juni.
 Planter imellem rhododendron i det alpine surbundsbed, eller i halvskygge sammen med mindre Hosta

Modified: 20-07-2009 11:26:29

File Size: 4284 K

Height: 4288

Width: 2848

Kilde: 0015

**Primula x bullesiana**

Keywords: Primula

Filename: _NBS9602.JPG

Description: Under denne betegnelse er omfattet en del forsk. arter.
 Det giver et stort farvespekter. Blomsterstilkene er 40-60 cm høje og de fremkommer ultimo juni.
 Planter imellem rhododendron i det alpine surbundsbed, eller i halvskygge sammen med mindre Hosta

Modified: 30-06-2010 17:17:04

File Size: 4015 K

Height: 4288

Width: 2848

Kilde: 0015

