



**Ebbing-Lohaus**  
*Züchtung, Saatgut und Jungpflanzen*



PRIMULA  
PRODUKTKATALOG  
JUNGPFLANZEN

- |    |   |    |  |
|----|---|----|--|
| 4  | <i>bonneli</i> <sup>®</sup> Primula acaulis   | 12 | <i>delia</i> <sup>®</sup> Primula acaulis    |
| 4  | <i>primella</i> <sup>®</sup> Primula acaulis  | 13 | <i>aurela</i> Primula acaulis                |
| 5  | <i>fruelo</i> <sup>®</sup> Primula acaulis    | 14 | <i>eblo</i> <sup>®</sup> Primula acaulis     |
| 6  | <i>elodie</i> Primula acaulis                 | 16 | <i>stella</i> <sup>®</sup> Primula polyantha |
| 7  | <i>eltangi</i> <sup>®</sup> Primula acaulis   | 18 | <i>Victoriana</i> Primula polyantha          |
| 7  | <i>elviana</i> Primula acaulis                | 19 | <i>telda</i> <sup>®</sup> Primula polyantha  |
| 8  | <i>sibel</i> <sup>®</sup> Primula polyantha   | 20 | <i>gelaya</i> Primula acaulis                |
| 10 | <i>elunistar</i> <sup>®</sup> Primula acaulis |    |  |



Bei den Serien aus  
unserem Sortiment handelt  
es sich ausschließlich um  
**F1-Hybriden**

# Bodenständigkeit und Zukunftsorientierung gehören für uns zusammen

Als Familienunternehmen haben wir es uns zur Aufgabe gemacht, tagtäglich unserer Tradition gerecht zu werden und gleichzeitig einen festen Platz im modernen Marktgeschehen einzunehmen. Dabei setzen wir verbindlich auf Werte wie partnerschaftliche Zusammenarbeit, respektvollen Umgang und ein vertrauensvolles Miteinander.

Die Anforderungen eines modernen, international geprägten Marktes setzen die Maßstäbe an unsere Leistungsfähigkeit und Flexibilität.



## Unsere Leistungen

# Produktion von Saatgut und Jungpflanzen

Schon über 50 Jahre beschäftigen wir uns bei Ebbing-Lohaus mit der Züchtung von *Primula acaulis* und *Primula polyantha*. So entstanden im Laufe der Jahre viele Serien mit einigen Sonderfarben von früh bis spät. Alle Serien sind F1-Hybriden.

Seit den 1990er Jahren wurde aus dem ehemaligen Topfpflanzenbetrieb eine moderne Gärtnerei, ausgerichtet auf die Produktion von Saatgut und Jungpflanzen. Die Saatgutproduktion findet ausschließlich an unserem Standort in Heiden statt. Das hochwertige Saatgut wird weltweit an Saatguthändler und Jungpflanzenbetriebe verkauft.

Mit unseren Jungpflanzen, die auch in Heiden produziert werden, beliefern wir in erster Linie den deutschen Markt, zunehmend aber auch andere europäische Länder. Die Jungpflanzen, bei uns „Stöpsel“ genannt, werden in einem eigenen Tray produziert. Die Platte hat 336 Zellen, der Durchmesser beträgt 1,7 cm.



## Start in die Primelsaison

Als F1-Hybride zeichnet sich die sehr früh blühende Serie *bonneli*® durch besondere Uniformität aus. Mit einer Blüte ab Ende November ist sie der perfekte Start in die Primelsaison. Ihr kompakter Wuchs macht den Einsatz von Wachstumsregulatoren beinahe überflüssig. Aufgrund einer Standdichte von 60–80 Pflanzen/m<sup>2</sup> ist ein hoher Flächenertrag möglich.

- Uniformer, kompakt wachsender Typ
- Kultur ohne Hemmstoffe möglich
- Hoher Flächenbesatz
- Mischung aus klaren Farben und Sonderfarben
- Blütezeit ab Ende November



früh

mittelfrüh

spät



## Vorboten des Frühlings

Die *primella*® Mischung sorgt für Frühlingsgefühle in der dunklen Jahreszeit. Sie bietet das gesamte Spektrum der beliebtesten Farbvarianten in einem attraktiven und harmonischen Zusammenspiel. Die Pflanzen der *primella*® Serie sind nur für die Unterglaskultur geeignet und vereinigen die beliebtesten Primeleigenschaften in einer einzigen Mischung. Hierin enthalten sind Einzelfarben von Weiß über Gelb bis Blau, aber auch einige Sonderfarben. Die mittelgroßen Blüten leuchten auf kompakt wachsenden Pflanzen mit einem gleichmäßig runden Aufbau. Bei einigen Blütenfarben wird die romantische, frühlingshafte Ausstrahlung noch durch einen zarten, kontrastfarbenen Saum betont. Ein toller Mix für einen frühen Start in die Blühsaison und ein Highlight für das Angebot in der Vorfrühlingszeit.

- kompakte runde Pflanzen
- lieferbar als Mischung
- Serie für den Verkauf ab Weihnachten
- Jungpflanzen auf Anfrage



früh

mittelfrüh

spät



## Frühblühend und großblumig – ideal für den Verkauf ab Weihnachten



fruelo® apfelblüte



fruelo® weiß-grün



fruelo® weiß mit Auge



fruelo® gelb mit Auge



fruelo® orange



fruelo® elcora rot



fruelo® rot



fruelo® rosa



fruelo® perlrosa



fruelo® blau



Mit ihrem großen Farbspektrum und einem stattlichen Pflanzenaufbau gehört *fruelo*® zu den vielseitigsten Serien im Sortiment von Ebbing-Lohaus. Die frühblühende, widerstandsfähige Primel ist für den Verkauf ab Weihnachten ideal. Durch den kräftigen Wuchs ist sie auch für die Kultur in größeren Töpfen geeignet. Sonderfarben sind als Bestandteil der *fruelo*® Standard-Mischung oder als separate *elcora*-Farbmischung erhältlich. Besonders bei den frühen Sorten sind Sonderfarben ein Blickfang und ein ausgezeichnetes Verkaufsargument.

- Wüchsige Serie, auch für die Freilandvorkultur gut geeignet
- Auch für Topfgrößen bis 12 cm Durchmesser bestens geeignet
- Blütezeit ab Dezember



früh

mittelfrüh

spät

## Fürs Auge und Herz

Sie sorgen für eine romantische Atmosphäre mit nostalgischem Flair. Mit ihren gerüschten Blütenblättern wirken die großen Blüten wie gefüllt und machen *elodie* zu einer exklusiven Erscheinung, die voll im Trend liegt.

- große Blüten mit gerüschten Rändern
- mittelfrühe Blüte von Mitte Januar bis Mitte Februar



*elodie weiß*



*elodie lime*



*elodie goldgelb*



*elodie marille*



*elodie lachs*



*elodie rot*



*elodie elcora rosa*



*elodie blau*

## Ein bisschen Diva

Im Reigen der gelben Sorten gehört sie zu den Exklusiven: *eltangi*<sup>®</sup> ist mit ihrer ungewöhnlichen Blütenzeichnung die Empfehlung für anspruchsvolle Kunden. Die kompakt wachsende Pflanze krönen großformatige gelbe Blüten mit einem breiten roten Ring auf den bemerkenswerten Petalen.

- Runder, kompakter Pflanzenaufbau
- Ungewöhnliche Blütenzeichnung mit auffälligem roten Ring
- Gleichmäßiges Aufblühen
- Verkaufsfähig Ende Januar bis Ende Februar



## Faible fürs Farbenspiel

In der Serie *elviana* treffen sich Typen, die durch ihre besondere Blütenzeichnung begeistern. Die kräftigen Farben der *elviana* koralle und die leuchtende *elviana* lachsgold sind als Einzelfarben erhältlich und blühen als mittelfrühe Typen ab Ende Januar.

- Besondere Blütenzeichnung mit gelber Mitte
- Blüte ab Ende Januar



*elviana koralle*

Hier überzeugt die brillante Farbe! Pastel rosa Blüten mit zartem weißem Saum und gelber Mitte, die ebenso von Weiß umrahmt wird.



*elviana lachsgold*

Gemeinsam mit *elviana* koralle hat dieser lachsgoldene Typ die gelbe Mitte. Hier strahlt jedoch der Blütenkranz in einem kräftigen lachspink.

## Einfach herausragend

Alle, die das Besondere lieben, kommen an *sibel*® nicht vorbei. Der Polyantha-Typ mit seinen großen Blüten, die als Blütenkrone auf kräftigen Stielen über dem Laub stehen, eignet sich für einen starken Auftritt. Doch auch mit den längeren Blütenstielen wirkt die Pflanze insgesamt kompakt und wie aus einem Guss. Ob leuchtend gelb wie die Frühlingssonne, zweifarbig in Scharlach oder elegant in Weiß und Lime – *sibel*® macht immer eine gute Figur.

- Große Blüten, die an kräftigen Blütenstielen über der Pflanze stehen
- kompakter Pflanzenaufbau



früh

mittelfrüh

spät



*sibel*® elcora blau



*sibel*® goldgelb



*sibel*® scharlach





*sibel® weiß*



*sibel® lime*



*sibel® rot*



*sibel® rosa*



*sibel® lila*



## Gleichförmig elegante Erscheinung

Primula acaulis *elunistar*® bietet die größte Farbauswahl im Sortiment von Ebbing-Lohaus. Darüber hinaus ist die Serie sehr robust und kann bis zum ersten Frost auch im Freiland vorkultiviert werden.

Als F1-Hybride ist eine uniforme Pflanzenentwicklung garantiert. Besonders schön ist der runde Aufbau der Pflanze, wobei die Blätter wie eine Rosette die attraktiven, großen Blüten hervorheben. Bestandteil der *elunistar*® Standard-Mischung sind viele Sonderfarben, die auch alle einzeln erhältlich sind. Eine reine *elunistar*® elcora-Farbmischung ist ebenfalls verfügbar.

- Uniforme, mittelfrühe Serie
- Runder Pflanzenaufbau
- Leuchtende Farben und große Blüten
- Viele Sonderfarben, alle einzeln lieferbar
- Robuste Serie
- Blütezeit ab Ende Januar



*elunistar*® elcora rosa



*elunistar*® rosa-hell



*elunistar*® elcora rot



*elunistar*® elcora karmin



*elunistar*® elcora blau



*elunistar*® weiß-grün



*elunistar*® weiß mit Auge



*elunistar*® buttercream



*elunistar*® weinrot



*elunistar® blau-hell*



*elunistar® rot*



*elunistar® gelb mit Auge*



*elunistar® gelb-zitrone*



*elunistar® lila*



*elunistar® blau*



*elunistar® apricot*



*elunistar® sailing*



*elunistar® apfelblüte*



*elunistar® orange*



*elunistar® rosa*

## Meister der Inszenierung

Diese exklusive Serie überzeugt durch ihre außergewöhnlich leuchtenden Farben, die in wunderschönem Kontrast zum dunklen Laub stehen. Als wollten sie die Blüten besonders in Szene setzen, nehmen die Blätter der kompakt wachsenden Pflanzen einen dunkelgrünen Ton an, der die kräftigen delia® Farben noch besser zur Geltung bringt. Ein Blickfang, an dem man einfach nicht vorbei kommt. Darüber hinaus ermöglichen die kompakt wachsenden Pflanzen eine Kultur ohne Wachstumsregulatoren und eine ausgezeichnete Flächenausnutzung im Gewächshaus. Als F1-Hybride garantiert delia® einen uniformen Wuchs und eine einheitliche Verkaufsreife.

- Außergewöhnliche Farben mit großer Leuchtkraft
- Ein kompakter Pflanzenwuchs ermöglicht eine Kultur ohne Hemmstoffe
- Blüte ab Anfang Februar



früh

mittelfrüh

spät



delia® weiß



delia® gelb



delia® rosa



delia® apfelblüte



delia® helllachs



delia® flieder

## Anmutige Vielfalt

Die mittelfrüh bis spät blühende *aurela* wird in attraktiver Mischung in einem ausgewogenen, harmonischen Farbspektrum angeboten. Blüten in leuchtenden, klaren Farben mit gelbem Auge bestimmen das Erscheinungsbild. Sie stehen in schönem Kontrast zu den dunkelgrünen Blättern, die eine runde Pflanzenrosette bilden. *aurela* wächst auch ohne den Einsatz von Wachstumsregulatoren sehr kompakt, dadurch ist in der Kultur eine hohe Flächenausnutzung mit ca. 80 Pflanzen/m<sup>2</sup> möglich.

- kompakter Pflanzenaufbau
- ausgezeichnete Flächenbelegung
- Verkaufsfähigkeit ab Ende Februar



*aurela* weiß mit Auge



*aurela* gelb mit Auge



*aurela* rot



*aurela* apfelblüte



*aurela* rosa

## Bewährt für den späten Primelanbau

Über Jahrzehnte bewährt und doch immer wieder erneuert, ist *eblo*® als Serie für den späten Primelanbau vom Markt nicht wegzudenken. Neben den großen Blüten in leuchtenden Farben fällt die Vielfalt der Blütenzeichnungen bei einheitlichem Pflanzenaufbau ins Auge. Neben klaren leuchtenden Farben, findet man auch Typen mit weißem Saum und elcora-Typen. Darüber hinaus überzeugen auch ihre „inneren Werte“, denn die robuste *eblo*® ist auch für die ungeheizte Kultur geeignet.

- Großblumige Serie mit breitem Spektrum an Farben und Zeichnungen
- Sehr robust, daher auch für eine Kultur ohne Heizung geeignet
- Freilandvorkultur ist bis zum Frost ohne Probleme möglich
- Spät blühend für den Absatz Anfang März



*eblo*® weiß mit Auge



*eblo*® creme mit Auge



*eblo*® gelb-zitrone



*eblo*® gelb mit Auge



*eblo*® himbeere



*eblo*® rosa



*eblo*® rot



*eblo*® rot Rotauge



*eblodie lime*



*eblodie rosa-hell*



*eblo*® lavendel



*eblo*® apfelblüte



*eblo® goldgelb mit Auge*



*eblo® orange*



*eblo® creme Rotauge*



*eblo® apricot*



*eblo® rosa Rotauge*



*eblo® lila*



*eblo® blau*



*eblo® blau Rotauge*



*eblo® elcora rot*



*eblo® elcora rosa*



*eblo® karmin creme*



*eblo® elcora blau*



*eblo® bloody mary*



## Dunkellaubiger Polyantha-Typ für den späten Anbau

Viele Blüten, die sich auf langen Stielen über den dunkelgrünen Blättern tummeln. Als Polyantha-Typ ist *stella*<sup>®</sup> die richtige Wahl für Primelfreunde, die Originelles schätzen. Die ab Anfang März blühende Primel hat einen lockeren, sehr natürlich wirkenden Pflanzenaufbau. Ob zur Verwendung auf der Fensterbank, der Terrasse oder im Garten, die robuste, reichblühende *stella*<sup>®</sup> wird im Handel und beim Konsumenten die Blicke auf sich ziehen.



*stella*<sup>®</sup> blau



*stella*<sup>®</sup> flieder



*stella*<sup>®</sup> creme mit Auge



*stella*<sup>®</sup> weiß





*stella® lachsrot*



*stella® rot*



*stella® rosa*



*stella® champagner*



*stella® gelb*



*stella® goldgelb*



- Viele Blüten mit interessanter Zeichnung und Auge
- Kultur ohne Heizung möglich, robuste Serie mit guter Frosthärte
- Lang anhaltender Blütenflor, sehr reichblühend



früh

mittelfrüh

spät

## Für Garten oder Balkon

Nostalgischer Charme und moderne Natürlichkeit, die *Victoriana* Goldrandprimel ist für jede Anwendung geeignet. Als Topfstauden schmückt sie im Frühjahr die Fensterbank. Im Garten überzeugt die spätblühende Serie durch einen lang anhaltenden Blütenflor bis in den April. Auf langen graziolen Stängeln stehen die dekorativen Blüten in hübschen lockeren Dolden etwa 20 Zentimeter über den Blättern. Die *Victoriana* Mischung hat aktuell fünf Sorten in ausdrucksstarken Farbkombinationen zu bieten. Dabei wird die strahlend gelbe Mitte wie von einer

Zierborde in Rot, Violett, Mocca und Schwarz umrahmt. Den Abschluss bildet ein gelber Rand. Die robusten *Victoriana* Primeln lassen sich ausgezeichnet in Schalen, Töpfen und im Gartenbeet kombinieren. Sie gedeihen im Garten in humusreichem, feuchtem Boden, sind winterhart und erfreuen auch im nächsten Jahr wieder mit ihrem außergewöhnlichen Blütenflor.

*Victoriana* Staudenprimeln haben in unseren Gärten eine lange Tradition, denn schon seit dem 15. Jahrhundert wurden die Pflanzen

mit ihrem filigranen Blütenschmuck in Europa kultiviert. 200 Jahre später kannte die Sammel Leidenschaft rund um die Gartenschlüsselblumen kein Halten mehr, denn Liebhaber wollten sie in möglichst vielen Farben und Formen besitzen. Viele Sorten sind im letzten Jahrhundert verloren gegangen. Bei einer Pflanze mit so viel zeitlosem Charme ein Grund mehr, diese Tradition wieder aufleben zu lassen.



*Victoriana Mischung*



*Victoriana rot*



*Victoriana lila*



*Victoriana mocca*



*Victoriana panda*



*Victoriana gelb*

## Leuchtender Blütenflor

Mit ihrem besonderen Aussehen begeistern die Sorten der telda-Serie, deren zahlreiche leuchtende Blüten in jedem Frühlingsbeet eine echtes Farbstatement setzen. Der Pflanzenaufbau dieser spätblühenden Polyantha-Primeln wirft alle Vorzüge dieses besonderen Typs in die Waagschale. So stehen die locker aufgebauten Blütendolden deutlich über dem schmalblättrigen dunklen Laub und dennoch vermittelt die gesamte Pflanze ein kompaktes Erscheinungsbild. Diese ungewöhnlichen Primeln passen

hervorragend zum Trend zu natürlich wirkenden Pflanzen, die an die ursprüngliche Art erinnern. Doch bevor es zu nostalgisch wird, befördert telda den viktorianischen Primeltyp mit Schwung ins 21. Jahrhundert. Mit ihrem interessanten Farbspektrum übernehmen die telda-Sorten nämlich allzu gern die Rolle der ausdrucksstark blühenden Frühlingsstaude in beeindruckenden, fröhlichen Schalenbepflanzungen.

- Dunkellaubig
- Interessante Farben
- Schöner Kontrast zwischen dunklem Laub und leuchtender Farbe
- Kompakter, später Polyantha-Typ
- Gut geeignet für die Bepflanzung von Schalen und Beeten



telda Mischung

## Für ausgedehnte Primelzeiten

Durch große Blüten, leuchtende Farben und einen einheitlichen Pflanzenaufbau überzeugt die *gelaya* Serie auf den ersten Blick. Doch diese sehr spät blühende Serie hat ein besonderes Plus: Mit ihr lässt sich der Verkaufszeitraum Ihres Primelsortiments deutlich ausdehnen, denn die Pflanzen blühen erst ab Mitte März. Darüber hinaus ist die Kultur besonders kosteneffizient, da *gelaya* ohne Heizung im Kalthaus kultiviert werden kann.

- Großblumige, sehr einheitliche Serie in starken, klaren Farben
- Gesundes, frisches dunkelgrünes Laub
- Eine wichtige Ergänzung des späten Sortiments
- Sehr robust, daher auch für eine ungeheizte Kultur geeignet
- kompakter Pflanzenaufbau
- Sehr später Blühetermin, ca. 10 Tage nach *eblo*®



früh

mittelfrüh

spät



*gelaya* weiß mit Auge





*gelaya gelb mit Auge*



*gelaya orange*



*gelaya rot*



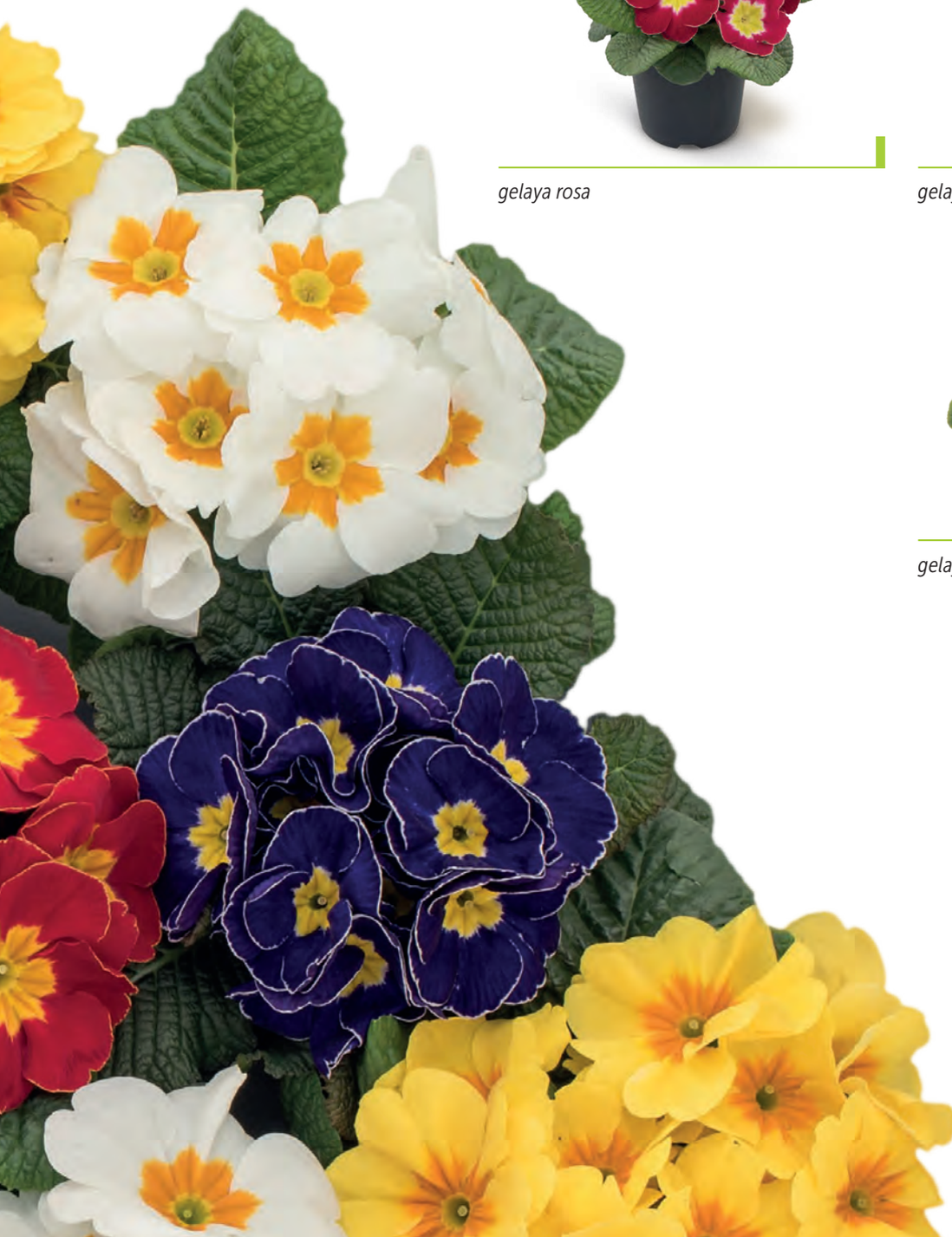
*gelaya rosa*



*gelaya lila*



*gelaya blau*





### Topftermine Stöpsel für die Unterglaskultur

Blütezeit	Sorte	Wuchstyp	Kalenderwochen													
			34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44			
sehr früh	<i>bonneli</i> <sup>®</sup>	kompakt	34	35	36											
früh	<i>primella</i> <sup>®</sup>	kompakt		35	36	37										
	<i>fruelo</i> <sup>®</sup>	wüchsig		35	36	37										
mittelfrüh	<i>elodie</i>	kompakt			36	37	38									
	<i>eltangi</i> <sup>®</sup>	kompakt			36	37	38									
	<i>sibel</i> <sup>®</sup>	kompakt			36	37	38									
	<i>elunistar</i> <sup>®</sup>	wüchsig			36	37	38	39								
	<i>delia</i> <sup>®</sup>	kompakt			36	37	38									
	<i>elviana</i>	kompakt				37	38	39								
	<i>aurela</i>	kompakt				37	38									
spät	<i>stella</i> <sup>®</sup>	wüchsig			36	37	38	39								
	<i>telda</i>	kompakt			36	37	38	39								
	<i>Victoriana</i>	wüchsig			36	37	38	39								
	<i>eblo</i> <sup>®</sup>	wüchsig			36	37	38	39	40							
sehr spät	<i>gelaya</i>	kompakt			36	37	38	39								

Topfwoche





**Ebbing-Lohaus**  
*Züchtung, Saatgut und Jungpflanzen*

Thomas Ebbing-Lohaus  
Borkener Straße 29  
46359 Heiden  
Deutschland

Telefon 02867 266  
[www.ebbing-lohaus.de](http://www.ebbing-lohaus.de)  
[ebbing-lohaus@t-online.de](mailto:ebbing-lohaus@t-online.de)

Vertrieb durch:  
ebbing-lohaus Vertriebsgesellschaft mbH

