

25\_Kopfsalat / Unterglas

27\_Eissalat

28\_Romana

29\_Batavia / Unterglas

31\_Endivien / Frisée

32\_Sonderformen

33\_Babyleaf

34\_Spinat

# Blattgemüse

LS16820





## Julian

Großfallender Kopfsalat mit voller Bremia- und Lausresistenz

### Vorteile für den Anbauer

- Viele Umblätter für Anbausicherheit auch unter schwierigen Bedingungen
- Ausgewogenes Verhältnis von Kopf und Umblatt
- Langes Erntefenster, mittelschnelle Kopffüllung
- Stark gegen Innenbrand
- Schön geschlossene und flache Unterseite gewährleistet eine rasche Ernte
- Attraktiv glänzende, frischgrüne Farbe



## LS15625 NEU

Stabil, zuverlässig und volle Bremia-Resistenz im Sommeranbau

### Vorteile für den Anbauer

- Sehr hohe Toleranz gegenüber Innenbrand
- Schossfest und sichere Kopfbildung auch im Hochsommer
- Flache und gut geschlossene Unterseite
- Ausgewogener Aufbau mit gutem Umblatt

## Neue *Bremia lactucae* Rasse BI:33 (Falscher Mehltau)

Das International Bremia Evaluation Board (IBEB) hat eine weitere Bremia-Rasse (BI:33) definiert. Die meisten Syngenta Salatsorten besitzen eine Resistenz gegenüber dieser neuen Rasse, welche das sind können Sie den nachfolgenden Sortenübersichten entnehmen.

Die schnelle Evolution neuer Rassen ist eine Herausforderung für die Züchter und die Anbauer – ein ganzheitliches Bremia-Management wird umso wichtiger. Um den Anbau von Salat möglichst sicher zu gestalten empfehlen wir die Kombination resistenter Sorten mit einem innovativen Pflanzenschutzprogramm.

Syngenta bietet „Alles aus einer Hand“ und verfügt als eines der wenigen Unternehmen in der Branche über:

- ein starkes Portfolio an Salatsorten mit herausragenden physiologischen Eigenschaften und einem breiten Resistenzpaket gegen Bremia
- eine breite Palette an hochwirksamen Fungiziden aus unterschiedlichen Wirkstoffklassen
- eine umfangreiche Beratungskompetenz über Sorten und Pflanzenschutz

Wir alle sind gefordert, gemeinsam eine weitere Resistenzausbreitung einzudämmen, alle Maßnahmen zu ergreifen und sinnvoll zu kombinieren, um ein Höchstmaß an gesunden Pflanzen und profitablen Erträgen zu erzielen.



## Sortenübersicht Kopfsalat

Sorte	Resistenzen		Volumen 1 = gering, 5 = sehr hoch	Verwendung FM = Frischmarkt, I = Industrie	Bemerkungen
	HR	IR			
Elisian (LS15629)	Bl: 16–32/Nr: 0	–	4	FM	Ganz früher Kopfsalat für die ersten Sätze (Vlies)
Julian (LS14616)	Bl: 16–33/Nr: 0	LMV: 1	4	FM	Für den Früh- und Herbstanbau, viel Umblatt
LS15626	Bl: 16–33/Nr: 0	LMV: 1	4	FM	Für den Probeanbau 2018, exzellente Unterseite, hohe Widerstandsfähigkeit gegenüber Bakteriosen im Herbst
Beltran	Bl: 16–26, 28, 32/Nr: 0	–	3	FM, I	Sehr attraktive Kopfsalatsorte, ausgeprägte Kopfbildung und gesunde Unterseite
Magician	Bl: 16–28, 30–32/Nr: 0	LMV: 1	4	FM	Robuste, gesunde Sorte für den Hauptanbau
<b>NEU</b> LS15625	Bl: 16–33/Nr: 0	LMV: 1	4	FM	Sehr tolerant gegenüber Innenbrand und Schossen, gute Unterseite für eine einfache Ernte

## Unterglas Kopfsalat

Meteore (LS12159)	Bl: 16–33	–	4	FM	Voluminös, gut geeignet für den ungeheizten Anbau
Gladiore (LS13164)	Bl: 16–33	–	4	FM	Kompakter Wintersalat mit sehr feiner Unterseite, optimal für die Pflanzung ab Januar
Centore	Bl: 16–24, 27–28, 30–32	–	4	FM	Frühe Sorte mit exzellenter Kopfbildung und Füllung
Panukia	Bl: 16–33	–	4	FM	Für Spätherbst- und Frühjahrsernte, mit sehr langem Erntefenster
<b>NEU</b> Aviatore (LS14178)	Bl: 16–33	–	4	FM	Kompakter Wintersalat mit sehr gesunder Unterseite

Erklärung der verwendeten Abkürzungen siehe Seite 60

## Anbautabelle Kopfsalat

Sorten	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52								
Elisian (LS15629)												
Julian (LS14616)												
LS15626												
Beltran												
Magician												
<b>NEU</b> LS15625												

Sorten	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14	15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52								
Meteore (LS12159)												
Gladiore (LS13164)												
Centore												
Panukia												
<b>NEU</b> Aviatore (LS14178)												

■ Pflanzung ■ Ernte







## Oleole (LS15732) NEU

### Sicherer Batavia für das Frühjahr und den Herbst

#### Vorteile für den Anbauer

- Offener Batavia ohne Kopfbildung
- Volle Bremia-Resistenz
- Aufrechte Wuchsform und geschlossene Unterseite für eine schnelle und sichere Ernte
- Stark gegen Blattaufhellungen

#### Sortenübersicht Batavia

Sorte	Farbe	Resistenzen		Volumen 1 = gering, 5 = sehr hoch	Verwendung FM = Frischmarkt, I = Industrie	Bemerkungen
		HR	IR			
<b>Offene Batavia</b>						
Funride	Grün	Bl: 16–28, 30–32	–	3	FM, I	Schosstolerante Sorte, mit sehr uniformen und attraktiven Köpfen
Parole (LS14730)	Grün	Bl: 16–33/Nr: 0	–	3	FM	Sehr dunkle, glänzende Farbe
Vignole (LS14723)	Grün	Bl: 16–33/Nr: 0	LMV: 1	3	FM, I	Mittelfein gekrauster Batavia, mit bestmöglicher Bremia-Resistenz
<span style="color: red; font-weight: bold;">NEU</span> Oleole (LS15732)	Hellgrün	Bl: 16–33/Nr: 0	LMV: 1	4	FM, I	Feine Kräuselung, tolerant gegenüber Blattaufhellungen
<b>Klassische Batavia</b>						
Masaida	Grün	–	LMV: 1	3	FM	Dünnschichtige Blätter mit gutem Geschmack
Grazer Krauthauptel 2	Grün-rot	–	–	3	FM	Ausgeprägter roter Rand
Eduerne	Grün	–	–	3	FM	Brilliantes Grün und sichere Kopfbildung
<b>Unterglas Batavia</b>						
Cherola (LS12346)	Grün	Bl: 16–33	–	3	FM, I	Gleichmäßige Pflanzen, weites Anbau- und Erntefenster
Gondola (LS14315)	Grün	Bl: 16–32/Fol: 1	–	3	FM	Versuchssorte 2018
<span style="color: red; font-weight: bold;">NEU</span> LS16322	Hellgrün	Bl: 16–33	–	3	FM, I	Versuchssorte 2018

Erklärung der verwendeten Abkürzungen siehe Seite 60



## Anbautabelle Batavia

Sorten	Jan.		Febr.				März					April					Mai				Juni				Juli				Aug.				Sept.				Okt.				Nov.				Dez.						
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51

## Offene Batavia

Funride												Pflanzung									Ernte																								
Parole (LS14730)												Pflanzung									Ernte																								
Vignole (LS14723)												Pflanzung									Ernte																								
<b>NEU</b> Oleole (LS15732)					Pflanzung									Ernte								Pflanzung								Ernte															

## Klassische Batavia

Masaida					Pflanzung									Ernte															
Grazer Krauthauptel 2					Pflanzung									Ernte															
Edurne					Pflanzung									Ernte															

## Unterglas Batavia

Cherola (LS12346)																																									Pflanzung																Ernte							
Gondola (LS14315)	Pflanzung								Pflanzung									Ernte																																														
<b>NEU</b> LS16322	Pflanzung																																																Ernte															

■ Pflanzung ■ Ernte





**Mendes**



**Pandie**



**Bessie (EF10446)**

**Sortenübersicht Endivien**

Sorte	Volumen 1 = gering, 5 = sehr hoch	Verwendung FM = Frischmarkt, I = Industrie	Bemerkungen
<b>Glatte Endivien</b>			
Brillantes	4	FM, I	Hohertragsorte, gute Leistung insbesondere im Frühjahr und Herbst, hoher Anteil heller Blätter im Herz
Forbes	4	FM, I	Hoher Ertrag, schosstolerante Sorte kombiniert mit langem Erntefenster
Mendes (ES9220)	5	I	Wüchsige Sorte mit guter Füllung und sehr hohem Ertrag, nur für die Verarbeitung
Terres	4	FM, I	Hoher Nettoertrag, Blätter sind bestens für die Verarbeitung geeignet
<b>Gekrauste Endivien (Frisée)</b>			
Bessie (EF10446)	4	FM, I	Hoher Nettoertrag für die Industrie, guter Weißanteil und robust gegen Kranzfäule
Pandie (EF11454)	4	FM, I	Größere Frisée Sorte mit hoher Toleranz gegenüber Kranzfäule, für den ganzjährigen Anbau
EF15484	4	FM, I	Etwas schnellerer Frisée für den Früh- und Herbstanbau mit hohem Ertragspotential
Lassie	2	FM, I	Feingezackte, schosstolerante Sorte für die ganze Anbausaison

**Anbautabelle Endivien**

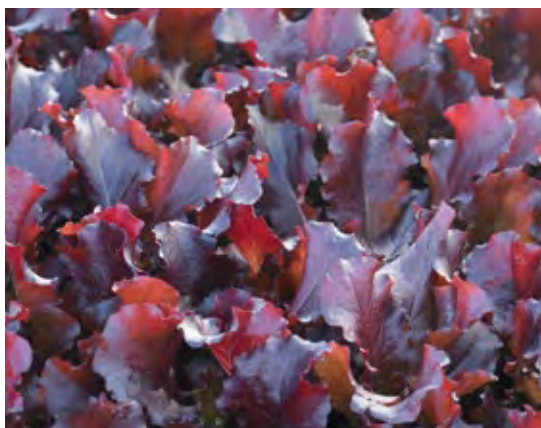
Sorten	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
	1 2 3 4 5 6 7 8 9	10 11 12 13 14	15 16 17 18 19 20 21 22	23 24 25 26 27 28 29 30 31	32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44	45 46 47 48 49 50 51 52						
<b>Glatte Endivien</b>												
Brillantes			■		■		■		■			
Forbes					■		■		■			
Mendes (ES9220)				■		■		■		■		
Terres					■		■		■			
<b>Gekrauste Endivien (Frisée)</b>												
Bessie (EF10446)			■		■		■		■			
Pandie (EF11454)			■		■		■		■			
EF15484			■		■		■		■			
Lassie			■		■		■		■			

■ Pflanzung ■ Ernte

BLATTGEMÜSE


















## Adelita (LS16032) Roter Batavia-Babyleaf mit exzellenter Farbe

### Vorteile für den Anbauer

- Sehr breite Resistenz gegen Falschen Mehltau
- Attraktives und intensives Kirschrot mit schönem Glanz
- Weit in die Pflanze reichende Rot-Färbung
- Kleine Schnittfläche für geringe Oxidation

### Sortenübersicht Babyleaf

Sorte	Farbe	Farb- intensität 1 = hell, 5 = dunkel	Segment	Resistenzen HR	Bemerkungen	
Lucita (LS15029)	Grün	2	Batavia	Bl: 16–32/ Nr: 0	Stark wüchsige Babyleafsorte, bestens geeignet für den Anbau im Frühjahr/Herbst	
Annabita	Grün	3	Batavia	Bl: 16–28, 30–32	Ansprechend dunkle Sorte mit gut strukturiertem Blatt	
Kingita (LS13017)	Grün	3	Eichblatt	Bl: 16–33/ Nr: 0	Ansprechendes frisches Grün und lange Feldhaltbarkeit, für den Ganzjahresanbau	
Mellita (LS11814)	Grün	3	Romana	Bl: 16–33	Kurze, schmale Blätter mit kleinen Schnittflächen, wenig Oxidation	
Stellita (LS15024)	Grün	3	Crispy Tango	Bl: 16–33/ Nr: 0	Sehr schöne grüne Färbung, einzigartige Form und Textur, sehr stark gegen Blatt-randnekrosen	
Crispita 2	Mittel- bis Dunkelgrün	3	Crispy Tango	Bl: 16–33	Sehr kräftig grünes, dickes und robustes Blatt, knackig	
<b>NEU</b> LS16042	Dunkelgrün	4	Batavia	Bl: 16–33	Dicke Blätter mit 3D-Struktur, perfekt geeignet für den Anbau im späten Frühjahr bis Herbst	
Kerrita (LS13016)	Rot	4	Romana	Bl: 16–33	Intensiv-roter Babyleaf-Romana mit hohem Ertragspotential	
Izabita (LS15023)	Rot	4	Batavia/Lollo	Bl: 16-33	Attraktives und sehr intensiv-rot gefärbtes Blatt mit sehr guter 3D-Struktur, sehr viel Masse	
Adelita (LS16032)	Rot	5	Lollo Bionda	Bl: 16–33/ Nr: 0	Außerordentliche ansprechende intensiv-rote Färbung bis zum Blattgrund, Batavia mit schöner 3D-Struktur	
Crispita Red (LS16037)	Rot	3	Crispy Tango	Bl: 16–33	Erste rote Sorte im Typ Crispita 2, fest und knackig	

Erklärung der verwendeten Abkürzungen siehe Seite 60



## El Prado (LDSP967)

Volle Resistenz gegen Falschen Mehltau

### Vorteile für den Anbauer

- Flexibel einsetzbare Hybride für Frischmarkt, Babyleaf und Industrie
- Rasch wachsende Neuzüchtung –  
Geeignet für die Produktion im Frühjahr und Herbst (Winter)
- Sehr hohes Ertragspotential
- Dunkelgrünes, rundes Blatt – semi savoyed



## Odysseus

Langsam wachsende, dunkelgrüne Spinatsorte für alle Produktionsbereiche

### Vorteile für den Anbauer

- Hohe Schosstoleranz – auch für den Sommeranbau geeignet
- Dickes, robustes Blatt – semi savoyed
- Gute Resistenzkombination
- Hohe Feldhaltbarkeit



## El Rio (LDSP975) **NEU**

Sicherheit gegen Falschen Mehltau

### Vorteile für den Anbauer

- Schnelle Sorte für den Frischmarkt und Industriebau im Frühjahr und Herbst
- Sehr breite Resistenz gegen Falschen Mehltau  
(HR: Pfs:1-7, 9-16/IR: Pfs:8)
- Oval-rundes, leicht blasiges Blatt
- Gutes Ertragspotential





## El Caballo (LDSP976) **NEU**

### Sicherheit für Ihre Baby-Spinatproduktion

#### Vorteile für den Anbauer

- Raschwüchsige Neuzüchtung für die Babyspinatproduktion im Frühjahr und Herbst
- Sehr breite Resistenz gegen Falschen Mehltau (HR: Pfs:1–6, 8–16/IR: Pfs:7)
- Aufrechtes Wachstum mit flachen Keimblättern
- Oval-runde, dunkelgrüne Blätter – leicht blasig

#### Sortenübersicht Spinat

Sorte	Blattfarbe 1 = hell, 5 = dunkel	Blatttyp	Blasigkeit 1 = sehr glatt, 5 = sehr blasig	Schosstoleranz 1 = empfindlich; 5 = unempfindlich	Resistenzen		Verwendung BAB = Babyleaf, I = Industrie	Bemerkungen
					HR	IR		
Hades (LDSP940)	2	oval, großblättrig	1	2	Pfs: 1–11, 13, 15, 16	–	BAB, I	Sehr schnell wachsende Sorte, gut gegen Vergilben, auch für die Überwinterung
El Prado (LDSP967)	2	oval	2	3	Pfs: 1–7, 9–16	Pfs: 8	BAB, I	Schnell wachsende Sorte mit hohem Resistenzniveau, stark gegen Colletotrichum
Odysseus (LDSP948)	4	rund	3	4	Pfs: 1–9, 11–16	–	BAB, I	Mittelschnellwachsende Sorte mit runden Blättern und hohem Ertragspotential
Matisse	2	oval	3	3	Pfs: 1–9, 11–16	–	I	Aufrecht wachsende Sorte
Verdi	2	oval-rund	2	3	Pfs: 1–9, 11–16	–	I	Nicht zu große Blätter mit gutem Stiel-Blatt-Verhältnis
El Memati	5	oval	3	5	Pfs: 1–9, 11–16	–	BAB, I	Dunkelgrüne Sorte mit guter Schosstoleranz
El Tajin (LDSP918)	4	oval	3	3	Pfs: 1–9, 11–16	–	BAB	Dunkles Grün, viele kleine Blätter
El Rancho (LDSP916)	4	langoval	2	2	Pfs: 1–12, 14–16	–	BAB	Länglicher Stiel und kleines Blatt
Pungi (LDSP963)	5	rund	3	3	Pfs: 1–12, 14–16	–	BAB	Runde, dunkelgrüne, nicht zu große und sehr gleichmäßige Blätter
<b>NEU</b> El Rio (LDSP975)	3	oval	2	3	Pfs: 1–7, 9–16	Pfs: 8	I	Neuzüchtung im Bereich El Prado mit verbesserter Blattform
<b>NEU</b> El Caballo (LDSP976)	3	oval	3	2	Pfs: 1–6, 8–16	Pfs: 7	BAB, I	Neuheit im Bereich Babyleaf für den frühen und späten Anbau

Erklärung der verwendeten Abkürzungen siehe Seite 60

## Anbautabelle Industrie Spinat

Sorten	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52											
Hades (LDSP940)			■						■	■	■	
El Prado (LDSP967)		■	■	■				■	■	■	■	
Odysseus (LDSP948)			■	■	■			■	■			
Matisse			■	■	■			■	■			
Verdi			■	■	■			■	■			
El Memati				■	■	■						
<b>NEU</b> LDSP975			■	■				■	■	■		
<b>NEU</b> LDSP976			■	■				■	■			

■ Aussaat

## Anbautabelle Babyleaf Spinat

Sorten	Jan.	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52											
Hades (LDSP940)		■	■						■	■		
El Prado (LDSP967)		■	■	■					■	■		
Odysseus (LDSP948)			■	■	■	■		■	■	■		
El Memati			■	■	■	■	■	■	■	■		
El Tajin (LDSP918)			■	■					■	■		
El Rancho (LDSP916)		■	■						■	■		
Pungi (LDSP963)		■	■	■				■	■	■		
<b>NEU</b> LDSP976			■	■				■	■			

■ Aussaat

