

Sortenübersicht zu Bremiaresistenz BI:34EU & BI:35EU

3 Juli 2018



ENZA ZADEN



Das International Bremia Evaluation Board für die EU (IBEB-EU) hat kürzlich zwei neue Bremia Rassen BI:34EU und BI:35EU benannt. Unsere Tests bestätigen, dass ein Großteil des Enza Zaden Salatportfolios eine Resistenz gegen entweder eine oder beide neuen Rassen zusätzlich zu den Bremia Rassen BI:16-33EU besitzt. Untenstehend finden Sie die Übersicht zu den Salatsorten, die zu einer bzw. beiden Bremia Rassen BI:34EU und BI:35EU Resistenzen aufweisen.

Sorte	Typ	Resistenz	
		HR	IR
Babyleaf			
Celinet 	Batavia grün	BI:16-35EU/Nr:0/TBSV	LMV:1
Greenet	Batavia grün	BI:16-32,34EU/Nr:0	
Kiret	Batavia grün	BI:16-35EU/Nr:0/TBSV	
Lettony 	Batavia grün	BI:16-27,29,31,32,34EU/Pb/TBSV	
Diablotin	Batavia rot	BI:16-35EU	
Greenaly	Eazyleaf grün	BI:16-35EU/Nr:0	LMV:1
Clearwater	Eichblatt grün	BI:16-35EU/Nr:0/TBSV	LMV:1
Cavendish	Eichblatt rot	BI:16-35EU/Nr:0/TBSV	LMV:1
Moya (E01K.30357)	Eichblatt rot	BI:16-35EU/Nr:0/TBSV	LMV:1
Poneloya	Eichblatt rot	BI:16-35EU/Nr:0	
Rosalo 	Lollo Rossa	BI:16-35EU/Nr:0	
Deronda	Romana rot	BI:16-35EU/Nr:0	
Vida 	Romana rot	BI:16-35EU/Nr:0	
Bataviasalat			
Aveleda (E01F.30466)	Batavia grün	BI:16-35EU/Nr:0/TBSV	LMV:1
Ferega	Batavia grün	BI:16-35EU/TBSV	
Flexila	Batavia grün	BI:16-35EU/Nr:0/TBSV	LMV:1/Fol:1
Olana 	Batavia grün	BI:16-35EU/Nr:0/TBSV	LMV:1
Ozeka 	Batavia grün	BI:16-35EU/Nr:0/TBSV	LMV:1
Lioba 	Batavia rot	BI:16-27,29,32,34EU	LMV:1

HR: Hohe Resistenz | IR: Intermediäre Resistenz | Bitte beachten Sie die zusätzlichen Informationen zu den Resistenzangaben und Anbauinformationen auf der letzten Seite.  Sorte auch als biologisches Saatgut von  Vitalis Biologisches Saatgut verfügbar.

Sortenübersicht zu Bremiaresistenz BI:34EU & BI:35EU

3 Juli 2018



Sortenübersicht zu Bremiaresistenz BI:34EU & BI:35EU

3 Juli 2018



Sorte	Typ	Resistenz	
		HR	IR
Eazy leaf			
Ezthana	Eazyleaf	Bl:16-35EU/Nr:0/TBSV	LMV:1
E01L.30486	Eazyleaf grün	Bl:16-35EU/Nr:0	LMV:1
Skilton (E01L.30419)	Eazyleaf grün	Bl:16-35EU/1-/:0	LMV:1
Brentwood (E01L.30219)	Eazyleaf rot	Bl:16-35EU/Nr:0	Fol:1
Spoonbill	Eazyleaf rot	Bl:16-35EU/Nr:0/TBSV	
Eichblatt			
Admir (E01L.30520)		Bl:16-35EU/Nr:0	LMV:1
Alonix		Bl:16-35EU/Nr:0/Pb/TBSV	
Alzevir		Bl:16-35EU/Nr:0	LMV:1
Stelix		Bl:16-34EU/Nr:0/TBSV	LMV:1
Eissalat			
Adanto		Bl:16-35EU/Nr:0/Pb	
Alesso		Bl:16-35EU/Nr:0	
Cellist		Bl:16-34EU/Nr:0	
Damion		Bl:16-35EU	
Danilo (E01E.10852)		Bl:16-35EU/Nr:0	
Eduardo		Bl:16-35EU/Nr:0	
Elmundo		Bl:16-35EU/Nr:0	
Etude		Bl:16-27,29,32,34EU	
Farito		Bl:16-35EU/Nr:0	
Federico		Bl:16-35EU/Nr:0	
Gardist		Bl:16-35EU/Nr:0	
Gonzalo (E01E.10619)		Bl:16-35EU/Nr:0/Pb	
Severo		Bl:16-35EU/Nr:0	
Tevion		Bl:16-27,29,31,32,34EU/Nr:0/Pb	

HR: Hohe Resistenz | IR: Intermediäre Resistenz | Bitte beachten Sie die zusätzlichen Informationen zu den Resistenzangaben und Anbauinformationen auf der letzten Seite. Sorte auch als biologisches Saatgut von verfügbar.

Sorte	Typ	Resistenz	
		HR	IR
Gewächshaussalat			
Zoraga	Batavia grün	Bl:16-35EU/TBSV	
Crispinet	Crispy / Frillice Typ	Bl:16-29,32,34EU	LMV:1
Figaro (E01C.30475)	Eichblatt grün	Bl:16-35EU/Nr:0	
Alega	Kopfsalat	Bl:16-35EU	
Fairly	Kopfsalat	Bl:16-34EU/Nr:0/TBSV	
Fakto	Kopfsalat	Bl:16-35EU	
Marbelo	Kopfsalat	Bl:16-35EU/Nr:0	
Tunlo	Kopfsalat	Bl:16-35EU/Nr:0/TBSV	
Brighton	Kopfsalat grün	Bl:16-35EU	
Skye	Little Gem	Bl:16-35EU/Nr:0/TBSV	LMV:1
Tregoney	Little Gem grün	Bl:16-35EU/Nr:0/TBSV	
Jokary (E01C.30304)	Lollo Bionda	Bl:16-35EU/Nr:0	
Kopfsalat			
Analena	Kopfsalat grün	Bl:16-25,27-35EU/Nr:0/Pb	LMV:1
Analora	Kopfsalat grün	Bl:16-35EU/Nr:0	LMV:1
Analotta	Kopfsalat grün	Bl:16-35EU/Nr:0	LMV:1
Anandra	Kopfsalat grün	Bl:16-35EU/Nr:0	LMV:1
Barilla	Kopfsalat grün	Bl:16-27,29,32,34EU/Nr:0/TBSV	LMV:1
E01D.30345	Kopfsalat grün	Bl:16-35EU/Nr:0	LMV:1
Lidetta	Kopfsalat grün	Bl:16-26,28-30,32-35EU/Nr:0/TBSV	LMV:1
Stretcha	Kopfsalat grün	Bl:16-29,32,34EU/Nr:0/TBSV	
Vitrine	Kopfsalat grün	Bl:16-35EU/Nr:0/Pb/TBSV	LMV:1/Fol:1
Tatienne	Kopfsalat rot	Bl:16-32,34EU/Nr:0	LMV:1

HR: Hohe Resistenz | IR: Intermediäre Resistenz | Bitte beachten Sie die zusätzlichen Informationen zu den Resistenzangaben und Anbauinformationen auf der letzten Seite. Sorte auch als biologisches Saatgut von verfügbar.

Sortenübersicht zu Bremiaresistenz BI:34EU & BI:35EU

3 Juli 2018



Sortenübersicht zu Bremiaresistenz BI:34EU & BI:35EU

3 Juli 2018



Sorte	Typ	Resistenz	
		HR	IR
Lollo			
E01L.30441	Lollo Bionda	Bl:16-35EU/Nr:0/TBSV	LMV:1/Fol:1
Vili	Lollo Bionda	Bl:16-35EU/Nr:0/TBSV	LMV:1/Fol:1
Lea	Lollo Rossa	Bl:16-33,35EU/Nr:0	Fol:1
Mariella (E01L.30318)	Lollo Rossa	Bl:16-35EU/Nr:0	Fol:1
Romanasalat			
Alborada	Little Gem grün	Bl:16-35EU/Fol:1/Nr:0/TBSV	
Alcazaba	Little Gem grün	Bl:16-35EU/Nr:0	LMV:1/Ss
Elizium (E01G.10824)	Little Gem grün	Bl:16-35EU/Fol:1/Nr:0/TBSV	LMV:1
Battlestar (E01G.10723)	Little Gem rot	Bl:16-35EU/Fol:1/Nr:0/TBSV	LMV:1
Eskeletor (E01G.10721)	Little Gem rot	Bl:16-35EU/Fol:1/Nr:0/TBSV	LMV:1
Xalbadora	Mini Romana grün	Bl:16-35EU/Nr:0/TBSV	LMV:1
Xamena	Mini Romana grün	Bl:16-35EU/Nr:0/TBSV	LMV:1/Ss
Xaroma	Mini Romana grün	Bl:16-27,29,32,34EU/Nr:0/TBSV	LMV:1/Ss
Xenalora	Mini Romana grün	Bl:16-32,34EU/Nr:0	LMV:1/Ss
Ximenes	Mini Romana grün	Bl:16-35EU/Nr:0/TBSV	LMV:1
Xiomara	Mini Romana grün	Bl:16-35EU/Fol:1/Nr:0/TBSV	LMV:1
Xolani	Mini Romana grün	Bl:16-35EU/Fol:1/Nr:0/TBSV	LMV:1
Moonred	Mini Romana rot	Bl:16-26,28-35EU/TBSV	LMV:1
Ovired	Mini Romana rot	Bl:16-21,23-26,28-35EU	
Redouan (E01G.10730)	Mini Romana rot	Bl:16-26,28-35EU/Nr:0/Pb/TBSV	
Colbiana	Romana grün	Bl:16-32,34EU/Nr:0/TBSV	
Jara (E01G.10647)	Romana grün	Bl:16-35EU/Fol:1/Nr:0/TBSV	
Jeluna	Romana grün	Bl:16-32,34EU/Nr:0/TBSV	
Rougana	Romana rot	Bl:16-35EU/Fol:1/Nr:0	LMV:1

HR: Hohe Resistenz | IR: Intermediäre Resistenz | Bitte beachten Sie die zusätzlichen Informationen zu den Resistenzangaben und Anbauinformationen auf der letzten Seite. Sorte auch als biologisches Saatgut von verfügbar.



Erklärung der verwendeten Abkürzungen

	Code	Englischer Name	Wissenschaftlicher Name ISF	Rasse/Stamm	Resistenzlevel
Virosen	LMV	Lettuce mosaic	Lettuce mosaic virus	1	IR
	TBSV	Lettuce die-back	Tomato bushy stunt virus		HR
Bacteriosen	Ss	Corky root	Sphingomonas suberifaciens (ex Rhizomonas suberifaciens)		IR
Pilze	Bl	Downy mildew	Bremia lactucae	16-35EU	HR
	Fol	Fusarium wilt	Fusarium oxysporum f.sp. lactucae	1	IR/HR
Insekten	Nr	Lettuce leaf aphid	Nasonovia ribisnigri	0	HR
	Pb	Lettuce root aphid	Pemphigus bursarius		HR

Erstellt von: Enza Zaden Deutschland GmbH & Co. KG | An der Schifferstadter Straße | 67125 Dannstadt - Schauernheim | www.enzazaden.de
Die Angaben zu den Sorten entsprechen eigenen Erfahrungen aus Versuchs- und Praxisanbau und bieten keine Gewähr. Abweichende Klima-, Boden- und Kulturverhältnisse müssen berücksichtigt werden. Alle Lieferungen erfolgen ausschließlich zu unseren aktuellen Verkaufs- und Lieferbedingungen wie auf unserer Homepage veröffentlicht. © Enza Zaden Deutschland GmbH & Co. KG | Deutschland | Juli 2018