



fejes saláta
jégсалáta
endívia
lollo
római
tölgy
batávia
Salanova®
és különleges
saláták

Salátafélék fajtaajánlata 2021/2022

Sharing
a healthy
future



Elöljáróban

Az elmúlt év a zöldségtermesztésben ugyanúgy, mint mindannyiunk életében komoly változást hozott. A koronavírus fertőzés következtében a turizmus visszaesett, a szállodai és éttermi be-
zárások pedig a zöldség- és gyümölcsfélék iránti keresletet változtatták meg. Ahogy élelmiszerre, úgy zöldségekre is szükség van, de több árucikkre, pl. saláta különlegességekre vagy díszítő salátákra, megcsappant a kereslet. Az éttermi igények csökkenése mellett viszont az otthoni felhasználásra való „kényelmi zöldségek” iránti igény megnőtt. Minden termelő elgondolkodott: mit és mennyit termeljek?

Eközben az egészséges táplálkozás fontosságára még soha nem irányult annyi figyelem televízió, rádió, közösségi médián vagy „sztárok” megszólalásain keresztül, mint most. Ennek középpontjában pedig a zöldségfogyasztás népszerűsítése áll. A salátafogyasztás, a salátás ételek egyszerűen divattá váltak. Az összkép tehát azt mutatja, hogy változás van, nem pedig válság!

Kiadványunk nem tudja megválaszolni azt a kérdést, hogy mit hoz az idei „salátás szezon”, azonban nagyon is választ tud adni számos döntő és a termelőket foglalkoztató kérdésre!

A szélsőségessé váló időjárás, az alkalmazható növényvédő szerek számának csökkenése, új betegségek térhódítása, új típusok iránti fogyasztói igény mind nemesítési feladatot jelentenek számunkra. Idei kiadványunkban, ebben a megváltozott világban kifejezetten a termelői útkeresés kérdéseire és a fajtaújdonosságokra összpontosítunk. Megújult szortimentünk kialakításakor az ilyen szempontok mellett a magas stressztűrés és jó rezisztencia csomag volt fontos.

Partnereink számára jó tájékozási lehetőség Rijk Zwaan Budapest Kft. YouTube csatornája is, videóinkat gondolatébresztőnek szánjuk. Szakmai és termesztési kérdésekkel keresse termékfelelőseinket!



Hajtató saláta fajták

Fejes saláta

Rivalda RZ

- Rendkívül nagy fejeket nevel, gyakorlatilag csak 6-os méretet ad. A fajta fejlődése gyors, a szedési fejméret hamar kialakul és a kitelés is igen dinamikus. Az élénk világoszöld, közép-vékony levelek nagyméretű fejeket alkotnak, a széles, zárt alsó oldal biztos eladhatóságot tesz lehetővé. Átfogó peronoszpóra rezisztenciája biztonságosabb termesztést nyújt a kertészek számára.

Ajánlás: szeptember végétől február közepéig történő kiültetésekre ajánljuk, téli időszakban elsősorban fűtött körülmények közé.

Térállás: a fajta kifejezetten igényli a tágabb térállást, ezért 30x30cm az optimális, ennél sűrűbbre ne ültessük!

Rezisztencia: Bl:16-37EU

Walha RZ

- A 2019-2020-as szezonban debütált és idén is bizonyított, két korábbi sikeres fajtánkat váltja le. A Pazmanea RZ és Gaudea RZ páros helyett most már a Walha RZ fajtát javasoljuk a közepes méretű fejes saláta fajtakörből. Fejlődési üteme lendületesebb, érzékelhetően nagyobb fejet is nevel, mint elődjei.

- Fényes zöld színével impozáns megjelenést biztosít. Alsó oldala zárt, fehér és tetszetős, ezáltal is könnyen értékesíthető. Betegségekre nem fogékony, könnyű vágni és tisztítani. Megfelelő technológia betartása mellett stabilan 6-os fejeket nevel, de az áruházak igényeinek megfelelő 8-as fejméret is vágható belőle. Peronoszpóra rezisztenciája szélesebb az elődjeinél, ezért a terméshozásuk is jobb.

Rezisztencia: Bl:16-36EU



Weldon RZ



- Kompakt fejméretű fajta, amelyet áruházláncba beszállító kertészeknek ajánlunk. Fejmérete az ismert Wiske RZ fajtával megegyező, 8-as méret, de jobb saláta peronoszpóra rezisztencia szintje miatt biztonságosabban termelhető. Fejlődése gyors és a fejképzése is ütemes. Nagyon jól sűrítendő, ezért magas négyzetméterenkénti kihozatalt lehet elérni. Alsó oldala egészséges, mutatós, betegségekre nem fogékony. Ültetését a teljes hajtató időszakra javasoljuk, a téli hónapokban fűtés mellett.

Rezisztencia: Bl:16-37EU Fol:4

Euridice RZ

- Közép zöld, nagyméretű fejes saláta, amit a kötött, enyhén sós talajok specializáltjának ismernek a kertészek. Fejmérete nagy, igazi 6-os saláta, melyet a nehéz fekete talajokon is sikeresen lehet termelni. Fejtöltése gyors és még fényszegény időszakokban is jól fejlődik. Alsó oldala szépen zárt, betegségekre nem fogékony.

Ajánlás: szeptember közepétől február közepéig történő kiültetésre, fűtetlen vagy enyhe ráfűtés mellett. Térállás 30 x 30cm

Rezisztencia: Bl:16-34,36EU/Pb

Antiope (42-BU4707 RZ)

Próbatermesztésre!

- Középzöld színű, mint a közkedvelt Euridice RZ, csak peronoszpóra rezisztenciája jobb.

A fényszegény viszonyokat jól viseli. Levélzete felálló, alsó oldala betegségekre nem fogékony.

Térállás 30 x 30cm

Rezisztencia: Bl: 17-37EU

Funkia RZ *Próbatermesztésre!*

- Azoknak kertészeknek javasoljuk, akik március második felétől április elejéig akarnak termesztő berendezésbe ültetni fejes salátát. Közepes mérettel rendelkezik és a melegben is rövid torzását képez.

Rezisztencia:

Bl:16-37EU/Nr:0 Fol:4

Piros levelű

Gilmore RZ

- Piros fejes saláta a téli hajtató időszakra.

Rezisztencia: Bl:16-37EU





Lollo saláta

Piros levelű

Cencibel RZ

• Téli fűtött és fűtetlen hajtás vezető fajtája, mely a szükség esetén a szabadföldi termesztési időszakban is megállja a helyét. Triplapiros levélszínnel attraktív termékként jelenik meg a pultokon, a tányérokon.

Rezisztencia:

HR Bl: 16-32,34,36EU/Nr:0/Fol:4

Carnelian RZ

Próbatermesztésre!

• Triplapiros lollo saláta tavaszi-őszi hajtásra, szabadföldi termesztésre egyaránt.

Rezisztencia:

HR Bl: 16-37EU/Nr:0/Fol:4



Zöld levelű

Limeira RZ

• Ideális, félgömb formájú fejalakot nevelő élénkzöld lollo saláta, melyet kizárólag téli hajtásai viszonyok közé javasunk. A Teramo RZ fajtával a szedési ablak megnyújtásában szépen kiegészítik egymást fűtött és fűtetlen termesztésben egyaránt.

Rezisztencia:

HR Bl: 16-37EU/Fol:4

Teramo RZ

• Hajtató zöld levelű lollo saláta téli termesztésre fűtött és fűtetlen hajtató berendezésekbe egyaránt. Nagyobb és gyorsabb fejlődésű, mint a Limeira RZ fajta téli fényszegény időszakban.

Rezisztencia:

HR Bl: 16-37EU **IR** Fol:4



Tölgy levelű saláta

Piros levelű

Camelai RZ

• Duplapiros tölgy levelű saláta fűtött és fűtetlen téli hajtásai időszakra. A téli fényszegény időszakban is tartja növekedési erélyét és közepes cseresznyepiros színét.

Rezisztencia:

HR Bl: 16-37EU/Nr:0/Pb

Zöld levelű

Kineta RZ

• Zöld tölgy levelű saláta téli fűtött és fűtetlen hajtásra. Kissé felfele induló aljának köszönhetően sűrűbb ültetés esetén is egészséges marad. Téli tempója és állaga kiemelkedő.

Rezisztencia:

HR Bl: 16-37EU/Nr:0



Salanova®

Salanova® Acuario RZ

• Téli fényszegény időszakra javasolt fényes középzöld Salanova® crispy, „édes frizé” szeldelt levelű salátánk, mely az elődjeihez képest jóval egyszerűbben megtermelhető.

Rezisztencia:

HR Bl: 16-37EU/Nr:0

Salanova® Accalon RZ

• Téli fényszegény időszakra javasolt fényes piros Salanova® crispy, „édes frizé” szeldelt levelű salátánk, mely az elődjeihez képest jóval nagyobb vigorral bír.

Rezisztencia:

HR Bl: 16-37EU/Nr:0



Római saláta

Probus RZ

• Téli hajtásban az eddig használt Domitius RZ fajta helyét veszi át az őszi és kora tavaszi ültetésekben. A fényszegény időszakban lábón tartva nem érzékeny a levelek csavarodására.

Rezisztencia:

HR Bl 16-37EU **IR** LMV:1

Mencius RZ

Próbatermesztésre!

• Téli hajtásra javasolt római saláta fajtánk. Termesztését elsősorban a fagymentes téli termesztőberendezésekben javasoljuk. Ültetését a 40. és a 6. naptári hét között ajánljuk. Az eddig megszokott hajtató fajták színéhez képest a piaci elvárásoknak jobban megfelelő, intenzív zöld színe van és a téli fényszegény időszakban sem érzékeny a csavarodásra.

Rezisztencia:

HR Bl: 16-37EU/Fol:1/Nr:0 **IR** LMV:1

Batávia

Bifrie RZ

ÚJ

• Megújult hajtató batávia sorunk egyik rendkívül ígéretes tagja. Ősztől tavaszig történő fűtetlen és fűtött hajtásba javasoljuk. Közepes méretben is mutatós terméket biztosít.

Rezisztencia:

HR Bl: 16-37EU/Nr:0





Szabadföldi saláta fajták

Fejes saláta

Ulmo RZ

- Az elmúlt években már bizonyította, hogy méltó helye van kínálatunkban a jól ismert Speedway RZ fajta utódjaként. A legkorábbi ültetésekben hasonló tempót mutat, viszont igazi 6-os saláta méretet hoz már a korai időszakban is. Fényes levele az UV sugárzásnak jól ellenáll, a levélzet nem károsodik akkor sem, ha a meleg korán érkezik. 2021-től már kizárólag az Ulmo RZ-vel javasoljuk indítani a szabadföldi szezont!
- Ültetését hajtató berendezésbe a 8. naptári héttől a 10.-ig míg összesen 37-38. hétben javasoljuk. Szabadföldi termesztésre a legkorábbi fátyolfóliás ültetéstől a 15. hétig, majd ősszel 34. és a 36. hét közt az utolsó palántázással bezárólag ajánljuk.

Rezisztencia: HR Bl: 16-37EU/Nr:0/Pb IR L MV:1

Basilio RZ

- A 2020-ban került be a termesztésbe a fajta, ami a tavaszi időszak változékony körülményeit remekül tolerálja. Igazán nagy fejeket képez, méltó követője lesz a Jolito RZ-nek.
- Ültetését az Ulmo RZ-vel közösen tervezhetjük, vágása kb. 3-4 nappal későbbre ütemezhető. Az első fátyolfóliás ültetésektől a 19. hétig, majd 33. és a 37. hét közt, az utolsó palántázásig lehet szabadföldre ültetni. Hajtató berendezésben 9-10. naptári hetekben tervezhető. Nagy előnye a fajtának, hogy a fuzárium 1-es rasszal ellenáll! A Basilio RZ levélzete fényes, alsó oldala szépen zárt, kórokozóknak, többek közt a Xanthomonas-os megbetegedésnek jól ellenáll.

Rezisztencia: HR Bl: 16-37EU/Nr:0 IR L MV:1/Fol:1

Zoilo RZ

- Hagyományos színvilággal rendelkező szabadföldi fajta, amely a tavaszi és őszi időszakban remekül teljesít. Közepes fejméretével kiváló árualapot biztosít az áruházlánci beszállítóknak. A Zoilo RZ rendelkezik a Knox tulajdonsággal, amely által a vágási felület később színeződik. Ültetését tavasszal március-április hónapokra ütemezzük majd augusztusban az őszi termesztésre újra.

Rezisztencia: HR BL: 16-37EU IR L MV:1

Nicolina RZ

- A 2021-es év újdonsága a Nicolina RZ fajta a nyári szegmensben! Elődjéhez, a közkedvelt Sandalina RZ-hez képest a peronoszpóra elleni rezisztencia csomagja erősebb! Emellett az alsó oldal egészsége is érzékelhetően jobb volt az elmúlt évek tesztelése során. Ugyanabban az időszakban lehet termelni a fajtát, tehát az első ültetését május elejétől tervezzük, míg a befejező ültetés időpontja augusztus 20., szabadföldi körülmények között. Hajtatásban (12-20. naptári hét és a 32-35. naptári hét között) tesztelésre javasoljuk. Levélzete vastag, fényes így a legmelegebb körülmények között is jól szerepel. Alsó oldala zárt, fehér színű, kimondottan mutatós, betegségre nem fogékony. A fuzárium 4-es rasszal szemben ellenállóságot mutat! Méltó utódja a Sandalina RZ-nek!

Rezisztencia: HR Bl 16-37EU/Nr:0 IR L MV:1/Fol:4

Pierina RZ

- Új fajta érkezett a fuzárium rezisztens nyári termesztésre javasolt szortimentünkbe. A Pierina RZ Fol:1 rezisztenciája segítséget és biztonságos termesztést nyújt azon kertészek részére, akiknek a talajuk fuzáriummal fertőzött. A korábbi fajtához képest (Isolina RZ, Danzarina RZ) szebb formával, fényesebb levélzettel és nagyobb mérettel rendelkezik. Vágása könnyebb, gyorsabb, mivel az alsó oldala kicsit felállóbb. Így a növény nem fülled be és a betegségek (alsó oldali rothadás, gombásodás) is később vagy nem jelentkeznek nála.
- Termesztését azoknak javasoljuk, akiknél a fuzárium 1-es rassa jelen van. Ültetését április elejétől augusztus 20-ig ütemezzük!

Rezisztencia: HR Bl: 16-37EU/Fol:1/Nr:0 HR L MV:1/Ss (Rs)

Forgalomban még:
piros levelű Jerrican RZ



Jégsaláta

Todonas RZ

- A 2020-as évben már széles körben tesztelt fajtánk 2021-ben debütál a jégsaláta termelő kertészeknél! A fajta remekül vizsgázott az elmúlt évben, ahol kapott hideget-meleget, sok esőt, változatos környezeti hatásokat- tavasszal és ősszel. Közepes méretű fejeket képez nem túl nagy allelvélzettel, a sűrítést jól viseli.
- Tavasszal a legelső ültetéstől kezdve április végéig lehet ütemezni termesztését. Augusztus 10-től újra lehet ültetni az utolsó előtti szakasszal bezárólag. Tavasszal az Ikebanas RZ-vel együtt lehet indítani, vágása 4-5 nappal később lehetséges. Lapított fejei szépek, takaró levele szinte teljesen borítja a fejet. Alsó oldala szépen lekerekített, nem vállas, betegségre nem hajlamos. Ezen időszakban belső levélszélbarnulást nem tapasztaltunk és „tigris csík” sem jelent meg a vágásérett fejekben. Egyöntetű állományt ad, ezáltal szedése akár egy menetben is történhet.

Rezisztencia: HR Bl: 16-37EU/Nr:0/Pb IR Fol:4

Ikebanas RZ

- Hajtatásra, korai fátyolfóliás- valamint őszi fagyvédett termesztésre javasolt bevált fajta. Ültetését a 7-9. hétben valamint a 36. hétben fólia alá, 10-14. hétben fátyolfóliás takarással, a 35-36. hétben pedig szabadföldi ültetésekhez javasoljuk.

Térállás: 30 x 35cm

Rezisztencia: HR Bl:16-37/Nr:0/Pb IR Fol:4



Saláta termesztés fajtái | 2021- 2022

Feddenas RZ

- A sikeres Umbrinas RZ –re hasonlító fajta, ami több extra előnnyel is rendelkezik. Fejlődése picit lassúbb, ezért a magszárképzése is későbbi. A két fajtát egyszerre javasoljuk ültetni, mert így hosszabb a szedési tartomány. Allelvélzete robusztus, a növény erőteljes növekedésű, a borító levelek fényes zöld színűek, fejformája enyhén lapított. Fejképzése gyors és a fejet gyorsan kitölti, egyöntetűsége kitűnő. Alsó oldala szabályos, formás, fejben való csomagolásra tetszetős. Az őszi fagyokat jól tűri és a kora nyári meleget is 'tigriscsíkoság' nélkül viseli. A hirtelen jövő nagy melegben a felső levél nem károsodik, köszönhetően az erős gyökérzetnek.
 - Belső szerkezete egyöntetű, ezáltal szeletelésre, feldolgozásra kiváló minőséget kínál. A feldolgozó ipartól kapott visszajelzés alapján az egyik legszebb szelet-minőséget lehet belőle készíteni. Erős gyökérzete révén, a laza homoktalajokon is sikerrel termesztethető.
- Ajánlás:** március közepétől május végéig tervezzük és azután augusztus elejétől lehet újból ültetni egész hónap folyamán. Kötöttebb típusú talajokon érdemes tesztelni egész nyáron, mivel az elmúlt évben sikeres volt a nyári termesztésben is.

Rezisztencia: HR Bl: 16-37EU/Nr:0/Pb IR L MV:1/Fol:4

Briznas RZ *Próbatermesztésre!*

- A nyári hónapokra javasoljuk tesztelni!

Rezisztencia: HR Bl: 16-37EU/Nr:0 IR : Fol:4

Forgalomban még:
Diamantinas RZ, Jasperinas RZ, Asmara RZ, Umbrinas RZ



Endívia

Printel RZ



• Az Anconi RZ-hez hasonlóan felálló levélzetű endívia saláta.
Ajánlás: kora tavasszal és ősszel fólia alatti ültetésekre javasoljuk az Anconi RZ előtti és utáni szakaszokba, szabadföldre legkésőbb április 1-ig.

Anconi RZ

• Felálló levélzetű endívia! Mivel a levelei nem fekszenek a talajra, könnyebb és gyorsabb vágni, sőt a belső minősége is jobb, mint a terülő típusúaknak. Az alsó oldala jól szellőzik, így betegség ellenálló képessége jobb. Nagy hozamra képes, nagyon könnyű ládázni a formája miatt, így nagyobb tömeget is lehet szállítani ugyanakkora térfogat mellett. Nyári melegben sem jellemző rá a levélszél barnulás.
Ajánlás: ősszel a 35-36. hétben hajtató berendezésekbe, a 16. naptári héttől kezdődően az egész szabadföldi időszakban a 35. hétig.



Frizé endívia (Frisée)

Berlinal RZ

• Fényes zöld színű frizé ami egész éves termesztésre alkalmas fólia alatt és szabad földön egyaránt.
 • Nagyon sok levélből áll, levélnyele nem széles és a levelek nagyon finoman szeldeltek. Jól tolerálja a szélsőséges időjárási körülményeket és közben levélszél barnulásra sem hajlamos. Kiváló minőséget nyújt a feldolgozó ipar számára

Forgalomban még:
Seychel RZ



Lollo saláták

Piros levelű

Traject RZ



• Duplapiros lollo saláta szabadföldi termesztésre a tavasztól őszig tartó időszakra, az Orville RZ fajta utódja. Levélszélbarnulásra nem érzékeny, alsó oldala betegségekre nem fogékony.

Rezisztencia: HR BI 16-37EU/Nr:0

Carnelian RZ



• Triplapiros lollo saláta tavaszi-őszi hajtásra, szabadföldi termesztésre egyaránt. A Carmesi és Athmos fajtakat követi a sorban. Rövid torzsájával, fényes piros színével, és Carmesinél erősebb vigorával jól alkalmazkodik a megváltozott időjárási körülményekhez.

Rezisztencia: HR BI 16-37EU/Nr:0/Fol:4

Zöld levelű

Limassol RZ (85-142)



• Zöld lollo saláta szabadföldi termesztésre. A szortimentbe a fajtasor dinamikus megújulásának köszönhetően érkezik. Tavasztól őszig történő szabadföldi termesztési időszakra javasoljuk.

Rezisztencia: HR BI 16-37EU/Nr:0 IR LMV:1

Lisboa RZ



• Zöld lollo saláta szabadföldi termesztésre. Szortimentünk új tagja, mely elsősorban a régióban jelen lévő peronoszpóra rasszok nyomásának csökkentése érdekében vezetünk be. Tavaszi és őszi termesztésre javasoljuk, mivel a gyűrűs nekrotikus foltossággal (LRNV) szemben is ellenállóságot mutat.

Rezisztencia: HR BI 16-37EU/Nr:0/Pb IR LMV:1/Me

Forgalomban még:

Lungavilla RZ, Langero RZ, Athmos RZ





Tölgylevelű saláta

Zöld levelű

Kidow RZ

• Elsősorban tavaszi és őszi termesztésre szánt világos színű tölgylevelű saláta, mely kiemelkedik a fajtásorból rezisztenciájával. A problémás területeken is biztonsággal termesztethető. A növény alsó levelei enyhén felállóak, ezáltal könnyű vágni és tisztítani.

Rezisztencia:

HR Bl:16-37EU/Fol:1/Fol:4/Nr:0

IR LMV:1/Ss(Rs)

Kirke RZ

• Világoszöld tölgylevelű saláta nyári időszakban való termesztésre. Finoman fodrozott levélzet és nagy méretben is kis trzsza jellemzi. Szortimentben a Kireve RZ fajtát váltja.

Rezisztencia:

HR Bl:16-37EU/Nr:0/Fol:4

IR LMV:1

Piros levelű

Romai RZ

• Quatro-piros tölgylevelű saláta szabadföldi termesztésre és hideg hajtatásra, mérete a fényes mélypiros színtónusából adódóan elmarad a duplapiros tölgysaláták méretétől.

Rezisztencia:

HR Bl:16-37EU/Nr:0

Macai RZ

• Duplapiros közepes méretű tölgysaláta szabadföldi termesztési időszakra. Levélállásának köszönhetően hosszan megőrzi aljának egészségét. Peronoszpóra rezisztenciája elődjénél szélesebb körű, nagy biztonsággal termesztethető.

Rezisztencia:

HR Bl:16-37EU/Nr:0

IR LMV:1

Forgalomban még:
Rutilai RZ



Batávia saláta

Histrion RZ

• Fényes zöld batávia saláta szabad földre, a legforróbb nyári szakaszon kívüli csaknem a teljes termesztési időszakra. Attraktív színe az erős napsugárzás következtében sem fakul ki. Zárt, felálló levélállásának köszönhetően könnyen vágható, tisztítható.

Rezisztencia:

HR Bl:16-37EU/Nr:0/Pb

IR LMV:1

Amaron RZ

• Késő tavasztól ősziig való ültetésre forgalmazott batávia fajtánk. Levélszélbarnulásra és felmagzásra nem érzékeny. A Histrion RZ-vel ültetve szélesebb szedési ablakot biztosít a batáviák hazai termesztésében.

Rezisztencia:

HR Bl:16-37EU/Nr:0 **IR** LMV:1

Champollion RZ

• Nyári termesztésre nemesített gentile típusú zöld batávia, rendkívül rövid torzsával. Termesztéséhez a meleg idő fontos, ezt a fajta kiváló minőséggel hálálja meg. Fuzárium 1-es rassz ellenállósága a nyári időszakban kiemelt termékbiztonságot jelent. Ültetés: 18. naptári héttől, legkésőbb a 33. naptári hétig.

Rezisztencia:

HR Bl:16-37EU/Nr:0

IR LMV:1/Fol:1,4

Piros batávia

Mineral RZ

• Cseresznyepiros, finoman fodrozott gentile típusú batávia a teljes szabadföldi időszakra. Kompaktabb, méretéből adódóan akár 10db/m² sűrűségben ültetve is szép árut ad.

Rezisztencia:

HR Bl:16-37EU/Nr:0

IR LMV:1

Shirane Sky RZ

• Barnáspiros, óriási méretre megnőni képes színes batávia saláta kiemelkedő fuzárium rezisztenciával. Mineral RZ-vel egyszeri ültetés esetén meglehetősen tág szedési ablakot biztosítanak.

Rezisztencia:

HR Bl:16-34,36EU/Nr:0

IR LMV:1/Fol:1

Forgalomban még:
Tourbillon RZ



Római saláták

Randolph RZ

• Kis-közepes méretű római saláta, tavaszi és őszi termesztésre ajánljuk. Kompakt méretének köszönhetően jól sűrítethető, így négyzetméterenkénti kihozatala magasabb tud lenni az eddig megszokott fajtáknál. Fuzárium ellenállósága révén esetlegesen fertőzött területeken is eredményesen termesztethető.

Rezisztencia:

HR Bl:16-37EU/Nr:0 **IR** LMV:1/Fol:1

Archivel RZ

• Valódi little gem saláta, fine dining salátaszívnek. Kompakt méretéből adódóan sűrű térállásban is biztonsággal termelhető. Áruházakban hármásával, négyesével csomagolják a készterméket.

Rezisztencia:

HR Bl:16-37EU/Pb **IR** LMV:1

Rainey RZ

• Mini római saláta, elsősorban saláta-szívként történő betakarításra. Kiválóan mutat kombinációban a Desaine RZ, vagy a régebbi Alaine RZ fajtákkal.

Rezisztencia:

HR Bl:16-37EU/Nr:0 **IR** LMV:1



Quipus RZ

• A nyár római salátája. Változó szortimentünkbe próbatertesztésre javasoljuk a Quipus RZ fajtát. Fényesebb levél színével valódi mutatót ad a friss-piac és a feldolgozóipar számára egyaránt. Ültetése a 20. héttől folyamatosan történhet, a szezon végéig, ellenben a kora tavaszi, tavaszi fátylas időszakokra a fajtát nem javasoljuk.

Rezisztencia:

HR Bl:16-37EU/Nr:0/Fol:1 **IR** Ss(Rs)

Rictus RZ Knox™

• Közepes méretű római saláta tavaszi és őszi termesztésre. A Lotus RZ fajtánkhoz hasonló formájú saláta Knox tulajdonsággal. A tenyészidő végére a fejek enyhén záródnak. Betegségre, levélszélbarnulásra nem hajlamos.

Rezisztencia:

HR Bl:16-37EU/Nr:0 **IR** Ss(Rs)/Fol:1

Desaine RZ Knox™

• A Desaine RZ új, piros mini római saláta fajta, mely az Alaine RZ fajtát váltja a sorban szélesebb peronoszpóra rezisztenciával.

Rezisztencia:

HR Bl:16-37EU

Forgalomban még:
Madelona RZ, Cortazar RZ, Rios RZ, Alaine RZ





Salanova®

A Salanova® fajtasor szortimentünk kiemelkedő tulajdonságokkal rendelkező fajtáival újul meg. A torzsa eltávolításával a fejek számtalan egyforma levélre hullanak szét, melyek tartalmas állaggal, valamint minimális vágási felülettel adják a kiváló minőséget. A fajtasorban egyre több Knox™ jelzésű. Ezek a fajták a levelek vágási felületein a szelést majd a mosást követően lassabban barnulnak be. Ezzel a napjainkban közkedvelt házhöz szállításoknál előforduló hőingadozások során is – a hagyományos salátákhoz képest – a salátakeverékek frissebb, üdőbb kinézettel érkeznek a fogyasztókhöz. Ugyancsak az európai trendeket követve alkalmasak Salanova® fajtáink, elsősorban a Crispy, azaz az édes frizé, a Salanova® Teenleaf-nek való termesztésre, felhasználásra is.

Salanova® Fejes:

Salanova® Chalmers RZ Knox™

• Zöld fejes saláta levelű Salanova® szabadföldi és hajtató időszakban való termesztésre egyaránt. Levelei a vágási felületeken mosást követően a Knox™ fajtatulajdonságnak köszönhetően lassabban barnulnak be a hagyományos típusokhoz képest.

Rezisztencia: HR Bl:16-37EU/Nr:0

Salanova® Davinci RZ Knox™

• Piros fejes saláta levelű Salanova® szabadföldi és hajtató időszakban való termesztésre egyaránt. Levelei a vágási felületeken mosást követően a Knox™ fajtatulajdonságnak köszönhetően lassabban barnulnak be a hagyományos típusokhoz képest.

Rezisztencia: HR Bl:16-37EU/Nr:0

Salanova® Kalat RZ Knox™

• Piros fejes saláta-levelű Salanova® saláta. Mély piros fényes levél-színét a teljes termesztési időszakban képes szolgáltatni. Levelekre bontást és mosást követően az egyébként is parányi vágási felületek barnulása, elszíneződése a Knox fajtatulajdonságnak köszönhetően jóval később következik be a hagyományos fajtákhoz képest. A Klee RZ-hez hasonló küllemmel és természetességgel rendelkezik.

Rezisztencia: HR Bl:16-37EU/Nr:0

Forgalomban még: Hawking RZ

Salanova® Tölgy:

Salanova® Gagarin RZ Knox™

• Zöld tölgy levelű Salanova® saláta szabadföldi és hajtató időszakban való termesztésre egyaránt. Levelei a vágási felületeken mosást követően a Knox™ fajtatulajdonságnak köszönhetően lassabban barnulnak be a hagyományos típusokhoz képest.

Rezisztencia: HR Bl:16-37EU/Nr:0

Salanova® Xem RZ

• Triplapiros tölgylevelű Salanova® saláta fényes karcsú levelekkel. Rendkívül jól mutat salátakeverékekben kontrasztos színének köszönhetően. Termesztését a hajtató időszakra is átnyújthatjuk.

Rezisztencia: HR Bl:16-37EU/Nr:0

Forgalomban még:
Cousteau RZ, Xandra RZ



Salanova® Batávia:

Salanova® Bonarda RZ Knox™

• Piros batávia levelű Salanova® saláta szabadföldi és hajtató időszakban való termesztésre egyaránt. Levelei a vágási felületeken mosást követően a Knox fajtatulajdonságnak köszönhetően lassabban barnulnak be a hagyományos típusokhoz képest.

Rezisztencia: HR Bl:16-37EU/Nr:0

Salanova® Caravel RZ

• Zöld batávia levelű Salanova® saláta szabadföldi és hajtató időszakban való termesztésre egyaránt. Középzöld levelei ideális méretűek további darabolás nélküli tálalásra és szendvicsipari felhasználásra.

Rezisztencia: HR Bl:16-32,34,36EU/Nr:0 IR LMV:1





Salanova® Crispy – édes frizé

Salanova® Excipio RZ Knox™



• Fényes, attraktív zöld levelű, nagy volumet hozó „édes frizé” szeldelt levelű Salanova® salátánk. Rezisztenciái és hozama mellett plusz előnye, hogy levelei a szeletelést és a mosást követően rendkívül hosszan barnulás-mentesek maradnak.

Rezisztencia: **HR** Bl:16-37EU/Nr:0 **IR** LMV:1

Salanova® Expertise RZ

• Sötétzöld finoman szeldelt levelű Salanova® saláta. A feldolgozóipar kedvelt típusa, mely édes frizé vágott saláta alapanyagot szolgáltat zsenge kivitelben. Szabadföldi termesztésben tavasztól ősziig termelhető.

Rezisztencia: **HR** Bl:16-37EU/Nr:0/Pb **IR** LMV:1

Salanova® Pamex RZ Knox™



• Tripla piros kompakt, szeldelt levelű „édes frizé” Salanova® saláta, mely a jól ismert Triplex RZ valamint Blastex RZ és Wintex RZ fajtákat váltja szortimentünkben.

Rezisztencia: **HR** Bl:16-37EU/Nr:0 **IR** LMV:1/Fol:4



Salanova® Outbex RZ Knox™



• Rendkívül intenzív, mélybordó színű közepes méretű, szeldelt levelű „édes frizé” Salanova® saláta, mely az eddig megszokott állag helyett finomabb szerkezettel rendelkezik. Ideális lehet salátakeverékek színelemeként, és vízkultúrás kombinációkban egyaránt.

Rezisztencia: **HR** Bl:16-37EU/Nr:0 **IR** LMV:1/Fol:4

Salanova® Tralex RZ

• A dupla piros szeldelt levelű „édes frizé” Salanova® saláták képviselője szortimentünkben. Dupla piros színének köszönhetően vágási tömegét jóval nagyobbra és időarányosan hamarabb hozza. Szortimentünkben a Vidotex RZ fajtát követi a sorban.

Rezisztencia: **HR** Bl:16-37EU/Nr:0

Forgalomban még:

Exographie RZ, Exam RZ Knox™



Salanova® Lollo saláták

Újdonság a szortimentünkben!

Salanova® Vindicate RZ Knox™



• Középzöld színű, lollo levelélű, szeldelt levelű Salanova® saláta, kiváló pulton tarthatósággal, feldolgozást és mosást követően az egyébként is parányi vágási felületek barnulása, elszíneződése a Knox™ fajtatulajdonságnak köszönhetően jóval később következik be a hagyományos fajtákhoz képest. A hagyományos lollo saláták méltó ellenfele a friss-piac számára. Gépi betakarítás esetén levelekre bontva is csúcsműveltségben értékesíthető.

Rezisztencia: **HR** Bl:16-37EU/Nr:0 **IR** LMV:1

Salanova® Andiron RZ



• Piros színű, lollo levelélű szeldelt levellemezű Salanova® saláta, kiváló pulton tarthatósággal. A Vindicate RZ Knox™ piros levelű társa vegyes salátákhoz.

Rezisztencia: **HR** Bl:16-37EU/Nr:0/Pb **IR** LMV:1





Különleges saláták és levélzöldségek

Crunchy saláta

Ez a vadonatúj salátacsalád a római saláták beltartalmi minőségét és a jégsaláták roppanóságát, lédúságát ötvözi. Legnagyobb méretű képviselője megbízható alapanyagul szolgálhat a feldolgozók, és catering szolgáltatók számára a nyári forróságban is.

Malenita RZ

- Roppanós salátáink eddig a kis méret-kategóriában képviseltették magukat a Tendita RZ, Coronita RZ fajtákkal, melyeket főleg hidegtálakhoz, tapas-hoz, snackként alkalmaznak nívósabb éttermek és szállodák séfjei. A Malenita RZ fajtának köszönhetően a feldolgozóipar és a szendvicsipar is kiváló termékhez jut. Jégsaláta állaggal, római saláta belső minőséggel rendelkezik, mely fejként, vagy egész növényként is betakarítható.

Rezisztencia: Bl:16-37EU/Nr:0

Crystal (kristály) saláta

Crystal salátáink a Lollo fodrozottságát és a jégsaláta roppanóságát, valamint a római saláták ízvilágát ötvözik. Plant factory, és egyéb hidropóniás termesztési körülményekre tervezett fajták, mely a talajos termesztésben is megbízható alapanyagot szolgáltat.

Lalique RZ

- Egyedülálló levélszerkezettel és levélállaggal, és egy teljesen új salátaszegmenssel érkezik a Lalique RZ salátafajta szortimentünkbe. Kinézetre intenzívebb zöld lollo, állagra viszont inkább a jégsaláta leveléhez van közelebb. Levelei roppanósak, lédúsak, elsősorban szendvicsekbe, salátákba javasoljuk. A Lalique RZ, bár kiváló minőséget ad talajos szabadföldi és hajtattott termesztésben is, elsősorban a vízkultúrákban való alkalmazásra javasoljuk.

Rezisztencia:

Bl:16-26,32EU LMV:1/Fol:4

Dunand RZ

- Roppanós levelei a Lalique RZ-hez viszonyítva zsengébbek, finomabban fodrozottak. A fejek a szabadföldi termesztésben nagyobb zöldtömeget képesek nevelni.

Rezisztencia:

Bl:16-33EU LMV:1/Fol:1

Babyleaf saláták

Szortimentünkben szintén szereplő, a többi salátaféléltől eltérő termesztéstechnológiát igénylő salátakörből is említést kell tennünk. Jellemzően helyrevetéssel termesztik őket és a vetéstől a betakarításig a technológia teljes mértékben gépesített. Végtermékként rendkívül zsege levélhalmoz az eredmény.

Zöld levelű:

római szeldelt tölgy batávia
Valdivia RZ
Chapman RZ
Webber RZ
Coulthard RZ

Piros levelű:

római batávia szeldelt lollo tölgy
Zanardi RZ
Alboreto RZ
Ligier RZ
Lidivia RZ
Solavia RZ
Bourdais RZ



Madársaláta

A valójában rendszertanilag nem is a salátafélék közé tartozó növények egyre kedveltebbek a termelők körében határon túl és idehaza egyaránt. Az eddig közismert szortimentet idehaza néhány fajtára szűkítettük két vadonatúj és egy bevált fajtának köszönhetően.

Cupra RZ

- Fényes, élénkzöld kerek levelű madársaláta, elsősorban tavaszi és őszi termesztésre javasoljuk. Kézi és gépi betakarításra is alkalmas vaskos, számtalan levélkét nevelő növényei termékként kiszervele és tároláskor egyaránt szépen mutatnak.

Sonett RZ

- Egész éves termesztésre javasolt madársaláta újdonságunk, mely a termelők által jól ismert Cirilla RZ és Tauro RZ fajtákat váltja. Rendkívül stabil növekedése a kevésbé megfelelő termőterületeken is kiválóan termelhetővé teszi. Szikleveleit hosszan üde állapotban tartja meg.

Dione RZ

- Téli időszakra javasolt madársaláta fajtánk a termelők számára már jól ismert Revelle RZ és Pulsar RZ fajták mellé kiegészítéseként.

Igény esetén kapható: **Revelle RZ F1**,
 Próbatermesztésre: **Veyron RZ F1**

Saláta termesztés fajtái | 2021-2022



Mángold

Charlie RZ, Charbell RZ

- Piros levélnyelű mángold babyleaf, teenleaf és csokros mángoldként való termesztésre.

Charsano RZ

- Fehér levélnyelű mángold babyleaf, teenleaf és csokros mángoldként való termesztésre.

Rukola

Sinope RZ

- Mélyen, finoman szeldelt leveleket nevelő vad rukola. Leveli vastagsága a nem hibrid fajtákhoz képest vastagabb, így betakarítást követően az állagromlás érzékelhetően lassabb. Erős Hyaloperonospora rezisztenciája mellett kiváló a környezeti stressztűrő képessége.

Themisto RZ

- Hagyományoshoz hasonlóan szeldelt levelű vadrukola. Erős Hyaloperonospora rezisztenciája mellett egész éves a termesztetősége és magas a hozama. Téli hajtátskor, ha megóvjuk a tartós fagyoktól, tavasszal a megszokott fajtákhoz, képest egy vágással tovább biztosít alapanyagot.

Sparkle RZ

- Igazi csemege a Fine Dining számára. Termesztett rukulánk kerekded levelei valóságos izsbombaként szolgálnak saláták összetevőjeként. A már megszokott rukola-ízélményt követően egy fűszeresen pikáns, csípős torma zamatot élvezhetünk. Termesztése és Hyaloperonospora rezisztencia-szintje megegyezik a vad rukuláinkkéval.





A saláta betegségeiről

Az elmúlt években a saláta növényvédelme egyre nagyobb odafigyelést, szaktudást és rendszeres okszerű beavatkozást igényel. A kivonásra kerülő növényvédő szerek, az enyhe telek és az ennek következtében hamar felszaporodó rovarok megnehezítik a védekezést. A vírusok elleni védekezés a megszokottól nagyobb figyelmet igényel, mivel különböző vírusokat más-más vektorok közvetítenek.

A LBWV- közismertebb nevén Big Vein vírust, ami a hajtató természetű berendezésekben, fényszegény időszakokban jelentkezik, az Olpidium brassiceae gomba hordozza, csakúgy, ahogy az LRNV-t, azaz a saláta gyűrűs nekrozis vírust.

A szabadföldi termesztés során a hazai termelőknél gyűjtött mintákban 2020-ban számos vírust illetve fitoplazmát azonosítottunk:

- Aster Yellow fitoplazmát, amit a kabócák, de egyes esetekben akár poloskafajok is terjeszthetnek
- Paradicsom bronzfoltosság vírust, mely elsősorban tripszek által terjed

- Uborka mozaik vírust, melynek fő vektorai a levéltetvek
- Endivia mozaik vírust, amit a zöld őszibarack levéltetű hordozhat
- Tarlórépa mozaik vírus, amit szintén a zöld őszibarack levéltetű hordozhat

Számos egyéb vírus és más betegségek (rizoktónia, fehérpenész, szürkepenész...) előfordulhatnak a salátában. Ha a fertőzés megtörtént, akkor a növényen már nem lehet veszteség nélkül segíteni. Nagyon fontos, hogy időben, lehetőleg megelőző jelleggel, megfelelő, engedélyezett növényvédő szerrel kezeljük az állományt.

A már említett kórokozókön és kártevőkön kívül igen nagy gyakorisággal talákoztunk még a Sphingomonas suberificiens baktérium okozta gyökér parásodással is (corky root). Ezzel a kórokozóval szemben a vetésváltás jelent megoldást, illetve a termesztés során kerülni kell a túlzott és nem megfelelően elosztott nitrogén-adagolást!

A saláta fuzárium 1 és 4-es rassza is előfordul hazánkban, főleg azoknál a kertészeknél ahol monokultúrában termesztnek.

A rezisztens fajták termesztése mellett a termesztéshigiénéjára is fokozott figyelmet kell fordítani a fertőzés csökkentése érdekében, valamint lehetőség szerint vetésforgóra.

Felgyői kísérleti kertünkben a felsorolt szempontok alapján vizsgálják, szelektálják nemesítőink, kollégáink az új saláta fajtákat, hogy kertészeink a lehető legkisebb termesztési kockázatnak legyenek kitéve. A 2020-as szezon második felében a saláta peronoszpóra 35-ös rassza fertőzött leginkább, úgy szabadföldön, mint fólia alatti termesztésben.

A 2021-es szezonban sok új fajtát vezetünk be szinte minden saláta típusban, mert a peronoszpóra-fertőzés elleni hatékony védekezés már a fajtaválasztással kezdődik YouTube csatornánkon már elérhetőek fajtaújításainkat bemutató filmjeink.

Keressenek minket bizalommal, hogy 2021-2022-ben is a legnagyobb biztonsággal, lehető legszélesebb ellenállósággal rendelkező fajtákat tudjuk javasolni!



Saláta levéltetű

Amint előző cikkünkben ismertettük, a levéltetű komoly gazdasági kárt tud okozni a saláta termeszőknek. Mit tehetünk ennek elkerülése érdekében?

Ahhoz, hogy a védelmet ki tudjuk építeni, fontos tudni, hogyan tud fertőzni. A levéltetűnek szűrő-szívó szájszerve van és növényi nedvekkel táplálkozik. A levéltetvek által felvett vírusrészecskék a szűrőszert csúcsi részében tapadnak meg. A felvételhez és az átvitelhez rövid idejű próbaszívás is elegendő. Tehát, ha a saláta megfelelően volt kezelve felszívódó növényvédő szerrel akkor is megtudja fertőzni a levéltetűt. Igaz a szívás után elpusztul a kártevő a növényvédő szer hatására, de a vírust (ha hordozta) már bejuttatta a növény sejtjeibe.

A levéltetvek a vírusokat lappangási időszak nélkül azonnal át tudják vinni az egészséges növényekre.

A vírusátviteli képesség a próbaszívások során gyorsan csökken. Mindenképpen a megelőzésre kell törekedni, mert ha már a levéltetű bekerül az állományba, akkor egyúttal a vírusokat is behozhatja.

Mindenek előtt figyeljünk arra, hogy ültetés előtt a terület gyommentes legyen, a terület környéke (közlekedő utak, a terület mellett levő növények, fák esetleg az erdő széle is. Érdemes ezeket a helyeket előre kezelni, valamint ültetés után sem megfedkezni róluk; az állománykezeléssel egyidejűleg a parcella környezetében is gyérítsük a vektorokat. Ez még mindig kisebb költséggel jár, minthogy ne tudjunk salátát vágni a vevők részére.

A fátyolfóliával takart állományokat a fólia leszedése után célszerű haladéktalanul kezelni. Érdemes sárga ragacs-lapokat is kihelyezni, melyek jelzik a levéltetű jelenlétét, annak terjedési irányát.

A permetlé készítése során ügyeljünk arra, hogy kontakt és felszívódó szereket együttesen juttassunk ki és célszerű azokat gombaölő szerekkel nem összekeverni. A levéltetvek rejtőzködő életmódja miatt csak a felszívódó szerekkel érhetünk el megfelelő hatást.

A rovarölő szerek hatékonyságát negatívan befolyásolja, ha a kertész által használt víz lúgos, azaz a pH-értéke 7,5 és 9,0 között van. A lúgos hidrolízis hatására egyes rovarölő hatóanyagok inaktív formává alakulnak, vagy lebomlanak: adott esetben a hasznos hatóanyagoknak akár 20%-a is elveszhet! A permetlé hatékonyságát lényegesen javítja, ha a kijuttatásnál a pH-értéket csökkentő, savas kémhatású pH szabályzó anyagokat használunk, hogy a tiszta vízben elérjük a 6 pH körüli értéket.

Hosszabb lejáratú idő

Rijk Zwaan a világ egyik vezető saláta-nemesítőjeként az újabb és újabb fajták bevezetésén túl a vetőmag-előállítás technológiájának fejlesztésében is úttörő szerepet vállal. Folyamatosan dolgozunk vetőmagjaink kiváló minőségének fenntartásán valamint eltarthatósági idejük hosszabbításán. Ezzel kapcsolatos innovatív fejlesztési projektünk végső fázisába érkezett, így a 2021-es év folyamán, zárt technológia során csomagolt 5 ezer és 25 ezer szemes – az ismert fém dobozos – pillírozott saláta vetőmagjaink eltarthatósága a jelenlegi 9-10 hónapról 18 hónapra nő. Meggyőződésünk, hogy ez az új fejlesztés jelentős előrelépést jelent partnereink számára a termesztés tervezése során!



Salátafajták ajánlott ültetési és vágási ideje

| Jelmagyarázat | | ültetés | vágás | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|---------|-------|---|---|---|---|---|---|---|----|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| Fajtanév | Rezisztencia | 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 |
| FEJES SALÁTA - HAJTATÓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rivalda RZ | HR: Bl: 16-37EU | ültetés | | | | | | | | | | vágás | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Walha RZ | HR: Bl: 16-36EU | ültetés | | | | | | | | | | vágás | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Funkia RZ (próbatermesztésre) | HR: Bl: 16-37EU/Nr: 0 | ültetés | | | | | | | | | | vágás | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Gilmore RZ | HR: Bl: 16-37E | ültetés | | | | | | | | | | vágás | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nicolina RZ (próbatermesztésre) | HR: Bl: 16-37EU/Nr: 0 IR: LMV:1 | ültetés | | | | | | | | | | vágás | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Antiope RZ (próbatermesztésre) | HR: Bl: 16-37EU IR: Fol:4 | ültetés | | | | | | | | | | vágás | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Jerrican RZ | HR: Bl: 16-37EU/Nr:0 IR: LMV:1 | ültetés | | | | | | | | | | vágás | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| FEJES SALÁTA - SZABADFÖLDI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 43-BU8458 RZ | HR: Bl: 16-37EU/Nr:0 IR: LMV:1 | ültetés | | | | | | | | | | vágás | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Pierina RZ | HR: Bl: 16-37EU/Fol:1/Nr:0 IR: LMV:1/Ss(Rs) | ültetés | | | | | | | | | | vágás | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ulmo RZ | HR: Bl: 16-37EU/Nr:0/Pb IR: LMV:1 | ültetés | | | | | | | | | | vágás | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Basilio RZ | HR: Bl: 16-37EU/Nr:0 IR: LMV:1/Fol:1 | ültetés | | | | | | | | | | vágás | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Zoilo RZ Knox™ | HR: Bl: 16-37EU/Nr:0 IR: LMV:1 | ültetés | | | | | | | | | | vágás | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Fajtanév | Rezisztencia | 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 |
|----------------------------|---|---------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| LOLLO SALÁTA - SZABADFÖLDI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Traject RZ | HR: Bl: 16-37EU/Nr:0 | ültetés | | | | | | | | | | vágás | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Carnelian RZ | HR: Bl: 16-37EU/Nr:0 | ültetés | | | | | | | | | | vágás | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Monza RZ | HR: Bl: 16-37EU/Nr:0 | ültetés | | | | | | | | | | vágás | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Lisboa RZ | HR: Bl: 16-37EU/Nr:0/Pb IR: LMV:1/Me | ültetés | | | | | | | | | | vágás | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Limassol RZ | HR: Bl: 16-37EU/Nr:0 IR: LMV:1 | ültetés | | | | | | | | | | vágás | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| LOLLO SALÁTA - HAJTATÓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Cencibel RZ | HR: Bl: 16-32,34,36EU/Nr:0 | ültetés | | | | | | | | | | vágás | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Limeira RZ | HR: Bl: 16-37EU | ültetés | | | | | | | | | | vágás | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Teramo RZ | HR: Bl: 16-37EU | ültetés | | | | | | | | | | vágás | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Carnelian RZ | HR: Bl: 16-37EU/Nr:0 | ültetés | | | | | | | | | | vágás | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Fajtanév | Rezisztencia | 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 |
|---|---|---------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| RÓMAI SALÁTA - SZABADFÖLDI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rainey RZ | HR: Bl:16-37EU/Nr:0 IR: LMV:1 | ültetés | | | | | | | | | | vágás | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Randolph RZ | HR: Bl:16-37EU/Nr:0 IR: LMV:1/Fol:1 | ültetés | | | | | | | | | | vágás | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Quipus RZ (próbatermesztésre) | HR: Bl:16-37EU/Nr:0/Fol:1 IR: Ss(Rs) | ültetés | | | | | | | | | | vágás | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Rictus RZ Knox™ | HR: Bl:16-37EU/Nr:0 IR: Ss(Rs)/Fol:1 | ültetés | | | | | | | | | | vágás | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Desaine RZ Knox™ | HR: Bl:16-37EU | ültetés | | | | | | | | | | vágás | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Archivel RZ | HR: Bl:16-37EU/Pb IR: LMV:1 | ültetés | | | | | | | | | | vágás | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| RÓMAI SALÁTA - HAJTATÓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Probus RZ | HR: Bl: 16-37EU IR: LMV:1 | ültetés | | | | | | | | | | vágás | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Mencius RZ | HR: Bl:16-37EU/Nr:0/Fol:1 IR: LMV:1 | ültetés | | | | | | | | | | vágás | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Fajtanév | Rezisztencia | 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 |
|----------------------------------|---|---------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| TÖLGYLEVELŰ SALÁTA - HAJTATÓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Camelai RZ | HR: Bl: 16-37EU/Nr:0/Pb | ültetés | | | | | | | | | | vágás | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kineta RZ | HR: Bl: 16-37EU/Nr:0 | ültetés | | | | | | | | | | vágás | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TÖLGYLEVELŰ SALÁTA - SZABADFÖLDI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kidow RZ | HR: Bl:16-37EU/Fol:1/Nr:0 IR: LMV:1,Ss(Rs) | ültetés | | | | | | | | | | vágás | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kirke RZ | HR: Bl:16-37EU/Nr:0 IR: LMV:1 | ültetés | | | | | | | | | | vágás | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Romai RZ | HR: Bl:16-37EU/Nr:0 | ültetés | | | | | | | | | | vágás | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Macai RZ | HR: Bl:16-37EU/Nr:0 IR: LMV:1 | ültetés | | | | | | | | | | vágás | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| Fajtanév | Rezisztencia | 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 |
|--|---|---------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|-------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| BATÁVIA SALÁTA - SZABADFÖLDI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Histrion RZ | HR: Bl:16-37EU/Nr:0/Pb IR: LMV:1 | ültetés | | | | | | | | | | vágás | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Amaron RZ | HR: Bl:16-37EU/Nr:0 IR: LMV:1 | ültetés | | | | | | | | | | vágás | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Champollion RZ (vízkultúra is) | HR: Bl:16-37EU/Nr:0 IR: LMV:1/Fol:1 | ültetés | | | | | | | | | | vágás | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Mineral RZ | HR: Bl:16-37EU/Nr:0 IR: LMV:1 | ültetés | | | | | | | | | | vágás | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Shirane Sky RZ | HR: Bl:16-34,36EU/Nr:0 IR: LMV:1/Fol:1 | ültetés | | | | | | | | | | vágás | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| BATÁVIA SALÁTA - HAJTATÓ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Bifrie RZ | HR: Bl: 16-37EU/Nr:0 | ültetés | | | | | | | | | | vágás | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |



Bővebb fajtainformáció
és vetőmag megrendelés
Rijk Zwaan területi
képviselőinél
vagy irodánkban:

Deme Zsolt
Saláta termékfelelős

Közép-Magyarország
Tel.: +36 30 626 1125
z.deme@rijkzwaan.hu

Tóth Kamill
**Színes saláta és hidropóniás
saláta termékfelelős**

Jászság, Áruházláncok
Tel.: +36 30 634 5884
k.toth@rijkzwaan.hu

Kovács Áron

Dunántúl, Budapest környéke
Tel.: +36 30 184 2995
a.kovacs@rijkzwaan.hu

Skultéti Lóránt

Délkelet-Magyarország
Tel.: +36 30 407 1768
l.skulteti@rijkzwaan.hu

Tornyai Tibor

Dél-Magyarország
Tel.: +36 30 924 7030
t.tornyai@rijkzwaan.hu

Kicska Tibor

Kelet-Magyarország
Tel.: +36 30 501 6754
t.kicska@rijkzwaan.hu

Molnár Péter

Tel.: +36 30 7010 954
p.molnar@rijkzwaan.hu

Ragyák László

Kereskedelmi igazgató
Tel.: +36 30 951 4611
l.ragyak@rijkzwaan.hu

Badenszki László

Ügyvezető igazgató
Tel.: +36 30 128 6112
l.badenszki@rijkzwaan.hu

Vetőmag megrendelés
az irodánkban:

Balla Enikő


Tel.: +36 1 489 8060

Gombos Krisztina

Tel.: +36 1 489 8065



RijkZwaan fajtaleírásai, termesztési ajánlásai, és minden más információja, illusztrációja, bármilyen egyéb utalása, pl. vetési- ültetési-, ill. szedésideje, a legnagyobb gondossággal került megadásra, gyakorlati és kísérleti eredmények és tapasztalatok alapján. Mindazonáltal RijkZwaan semmilyen módon nem vállal felelősséget leírások, termesztési ajánlások vagy illusztrációk használatából fakadó károkért. A felhasználó saját maga felel a vetőmagok megfelelő tárolása mellett azért is, hogy a termék és termesztési ajánlás megfelel-e a helyi termesztési körülményeknek és a szándékolt termesztési célnak.

Rijk Zwaan Budapest Kft. | H-1016 Budapest | Aladár u. 17-19. | +36 1 489 8060 | www.rijkzwaan.hu |  Zöldségtermesztők Rijk Zwaan partner oldala