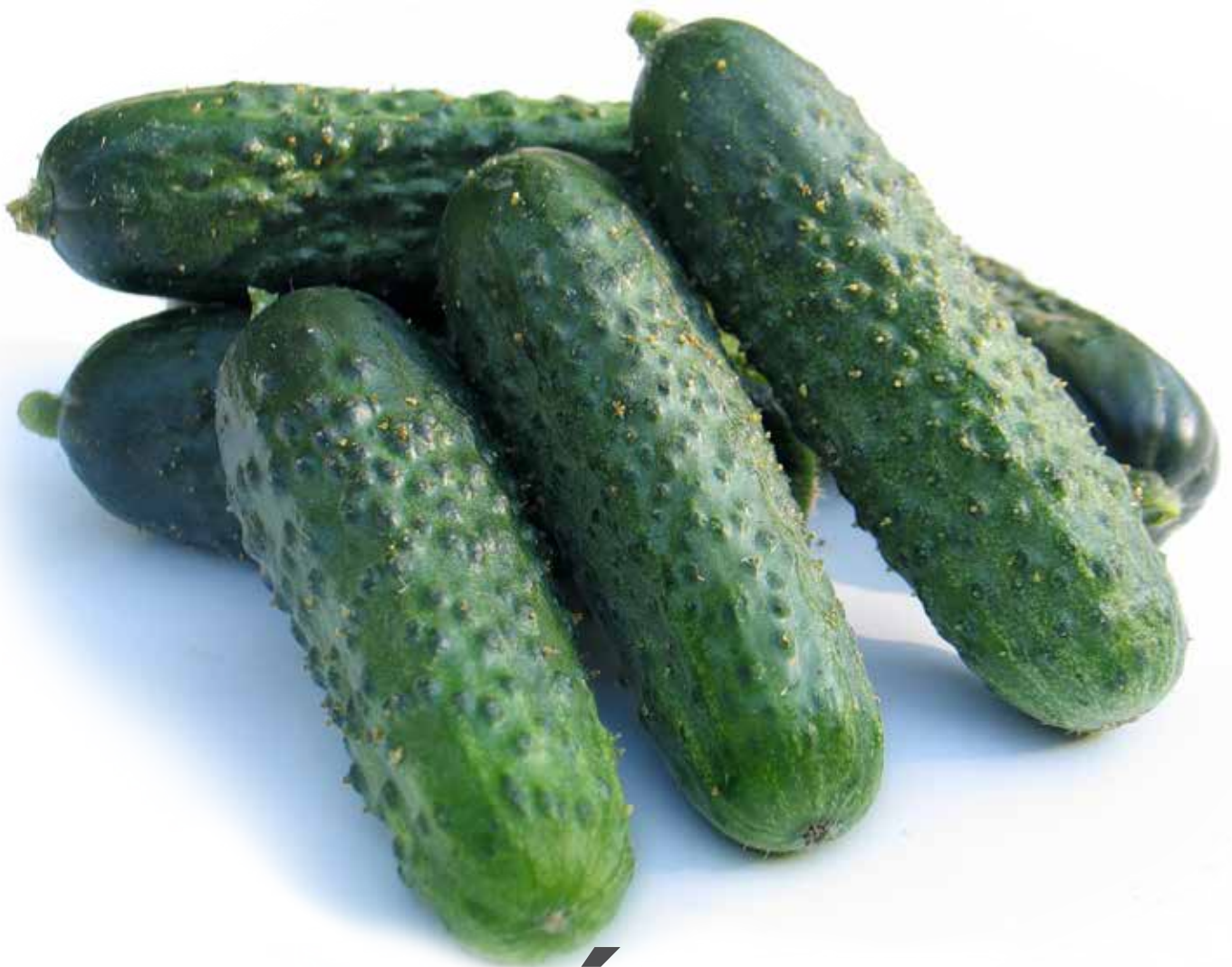




UBORKA FAJTAKÍNÁLAT

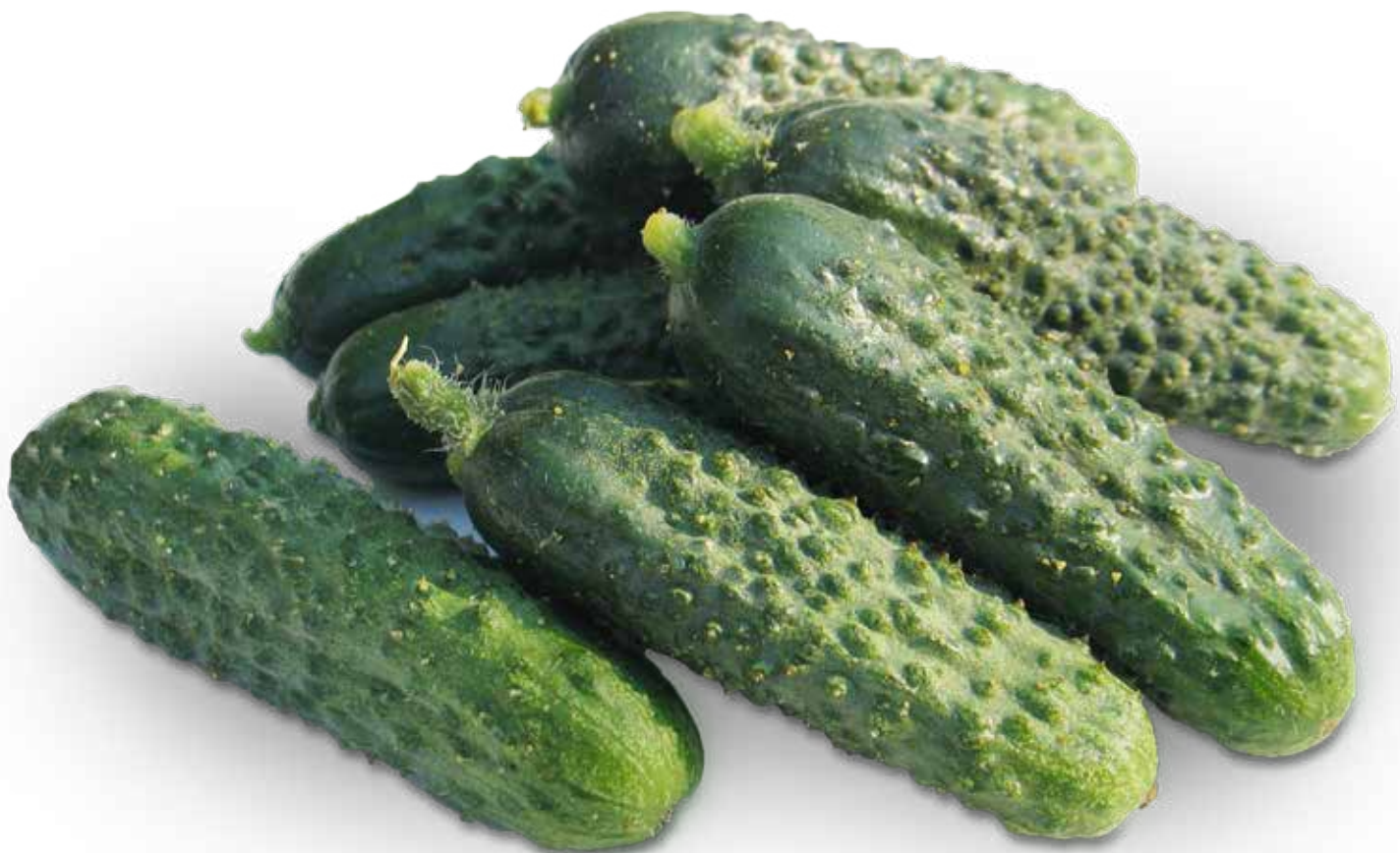




KARAVÁN F1

CSÚCSHOZAM, STRESSZ TOLERANCIÁVAL!

- Nagyon korai, szemölcsös partenokarp konzervuborka hibrid.
- Középerős növekedésű, oldalhajtás képzése folyamatos, de a kihozott oldalhajtások rövidek.
- Termései szabályos henger alakúak, ikresedésre, deformálódásra nem hajlamosak, mérettartóak, 3,1-3,2:1,0 hosszúság : szélesség arányúak.
- Csokros termésképzésű, nóduszonként 2-3 terméssel.
- Kiemelkedően jó stressztűrés jellemzi, legyen az agrotechnikai vagy időjárás okozta stressz.
- Egyedülálló peronoszpóra ellenállóságának köszönhetően vegyszertakarékosan termeszthető.
- Konzervipari és frisspiaci felhasználásra is ajánlott, intenzív szabadföldi és hajtattott technológiában egyaránt.



MALIKA F1

MEGBÍZHATÓSÁG, MAGAS MINŐSÉGGEL PÁROSULVA!

- Nagyon korai, szemölcsös partenokarp konzervuborka.
- Generatív típus, gyenge oldalhajtás képzéssel, így lombja jól átszellőzik, könnyen kezelhető.
- A termések szabályos henger alakúak, ikresedésre, deformálódásra nem hajlamosak, mérettartóak, 3,0-3,1:1,0 hosszúság : szélesség arányúak, géppel jól válogathatóak.
- Nagyon csokros termésképzésű, nóduszonként 3-5 terméssel.
- Betegségekkel szemben ellenálló, vegyszertakarékosan termesztendő.
- Konzervipari felhasználásra ajánlott, intenzív szabadföldi támrendszeres és síkműveléses technológiában egyaránt.
- Kifejezetten az apróbb méretű szedésekre javasolt.



ZKI 6513 F1

STABIL TERMŐKÉPESSÉG MINDEN KÖRÜLMÉNYEK KÖZÖTT!

- Korai, szemölcsös partenokarp konzervuborka hibrid.
- Erős növekedésű, oldalhajtásai erősek, de nem túl hosszúak.
- Termései szabályos henger alakúak, ikresedésre, deformálódásra nem hajlamosak, mérettartóak, 3,0-3,2:1,0 hosszúság : szélesség arányúak.
- Csokros termésképzésű, nóduszonként 2-3 terméssel.
- Termésképzése folyamatos, minden technológia és időjárási körülmény mellett is.
- Egyedülálló peronoszpóra ellenállóságának köszönhetően vegyszertakarékosan termesztethető.
- Konzervipari felhasználásra ajánlott, intenzív szabadföldi támrendszeres és síkműveléses technológiában egyaránt.



ZKI 104 F1

NAGY TERMŐKÉPESSÉGŰ, BIZTONSÁGOSAN TERMESZTHETŐ!

- Korai, szemölcsös partenokarp konzervuborka hibrid.
- Középerős növekedésű, oldalhajtásai rövidek.
- Termései szabályos henger alakúak, ikresedésre, deformálódásra nem hajlamosak, mérettartóak, 3,0-3,2:1,0 hosszúság : szélesség arányúak.
- Csokros termésképzésű, nóduszonként 2-3 terméssel, egyenletes éréslefutású.
- Konzervipari és frisspiaci felhasználásra is ajánlott, intenzív szabadföldi és hajatott technológiában egyaránt.



NÁDOR F1

MAXIMÁLIS TERMÉSMENNYISÉG ÉS MINŐSÉG,
MINIMÁLIS KÖLTSÉGGEL!

- Nagyon korai, aprótüskés partenokarp konzervuborka.
- Növekedési erélye közepes, rövid, erős oldalhajtásokkal.
- Termései szabályos henger alakúak, ikresedésre, deformálódásra nem hajlamosak. Kimagaslóan jó konzisztencia jellemzi.
- Csokros termésképzésű, nóduszonként 2-3 terméssel.
- Erős gyökérrzettel rendelkezik, stressztűrő.
- Betegségekkel szemben ellenálló, költséghatékonyan termesztethető.
- Intenzív támrendszeres és síkműveléses szabadföldi technológiára ajánlott.



- Nagyon korai Beth-alpha típus.
- Lombozata közepes, az oldalhajtások rövidek, erősek.
- A termések enyhén bordázottak, szép hengeres alakúak, lekerekített vállal, 15-18 cm hosszúak, sötétzöld színnel.
- Kiemelkedően jó stressztűréssel rendelkeznek, legyen az agrotechnikai vagy időjárás okozta stressz.
- Tavaszi, őszi hajtásra javasolt.

ZKI 12270 F1

MAGAS MINŐSÉG ÉS MEGBÍZHATÓ TERMŐKÉPESSÉG!

UBORKA ÖSSZEFOGLALÓ TÁBLÁZAT

Fajta	Típus	Megtermékenyülés típusa	Növekedési erély	Oldalhajtás képzés	Javasolt termesztésmód	Ellenálló-képesség	
						HR	IR
Konzervuborka							
Karaván F1	szemölcsös konzerv	partenokarp	közepes	közepes	intenzív sík és támrendszer, hajtatás	L, K	P, UMV
Malika F1	szemölcsös konzerv	partenokarp	közepes	gyenge	intenzív támrendszeres és síkművelés	L, K	P, UMV
ZKI 6513 F1	szemölcsös konzerv	partenokarp	erős	erős	intenzív támrendszeres és síkművelés	L, K	P, UMV
ZKI 104 F1	szemölcsös konzerv	partenokarp	közepes	közepes	támrendszer, hajtatás	L, K	
Nádor F1	aprótüskés konzerv	partenokarp	erős	erős	intenzív sík és támrendszer	L, K	P, UMV
Beth-Alpha							
ZKI 12080 F1	Beth-alpha	partenokarp	korai	közepes	őszi és tavaszi hajtatás	L, K	UMV, CVYV

Jelmagyarázat:

L = Lisztharmat (*Spaerotheca fuliginea*)
 K = Kladospóriumos mézgás varasodás (*Cladosporium cucumerinum*)
 P = Peronoszpóra (*Pseudoperonospora cubensis*)
 UMV = Uborka mozai vírus
 CVYV = Uborka sárgalevelűség vírus

HR = Erős ellenállóképeség
 IR = Közepes ellenállóképeség



MUNKATÁRSAINK:

KOTROCZÓ JÓZSEF

Dél-Magyarország
mobil: 30/828-3250
e-mail: jkotroczo@zki.hu

HORVÁTH-VARGA JÁNOS

Értékesítési vezető
mobil: 30/337-1252
e-mail: jhorvath@zki.hu

ENYEDI TAMÁS JÓZSEF

Észak-Magyarország
mobil: 30/613-2437
e-mail: tenyedi@zki.hu

VEVŐSZOLGÁLAT

Kecskemét
mobil: 30/964-8159, 30/964-8204
tel.: 76/417-446
e-mail: zki@zki.hu