

**Agressor, Succesor,
Professor,
Csatlakozzon a Bajnok Csapathoz!**



Bajnok csapat

syngenta®

Bajnok Csapat

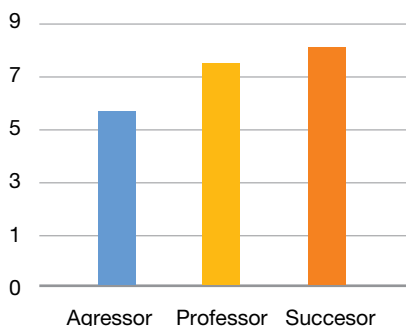
Agressor F1, Succesor F1, Professor F1

Örömmel mutatjuk be a Syngenta Bajnok Csapat-át Önöknek. A Bajnok Csapat egy fejeskáposzta fajtaválogatás, mely azon feldolgozásra és friss piacra alkalmas fajtáinkat tartalmazza, melyeknek Agressorhoz hasonló kiemelkedő termésmennyisége, megbízható termelhetősége van különböző termelési feltételek mellett. Ebben a katalógusban összegezzük ezen új fajtáink előnyeit, bemutatjuk a közöttük rejlő különbségeket. Az Agressor F1 fajtánk ismert a legtöbb káposztatermelő előtt Oroszországtól kezdve Ukrajnáig, Lengyelországon keresztül a Balkánon át Magyarorszáig. Az Agressor F1 az a fajta, amely széles klimatikus

körülmények között is termelhető, magas termésmennyiséget biztosít mind az esős, mind a szárazabb évszakokban, és kiemelkedő a termesztési feltételekhez az alkalmazkodása. Az elmúlt évek nemesítési és kísérleti munkájában arra törekedtünk, hogy ezeket a tulajdonságokat ötvözzük, egy magasabb szintű betegség és rovar toleranciával. Bemutatjuk a Syngenta Bajnok Csapatának két új tagját a Succesor F1-et és a Professor F1-et, reméljük ezek a fajták is az elődükhöz hasonlóan, a termelő kollégák kedvencévé válnak.

Biztonságos termelhetőség a magas betegség toleranciának köszönhetően

Xanthomonas campestris tolerancia



Antal Gyula Dunarea régió vezető

Extenzív és intenzív körülmények között is biztonságosan termelhetőek

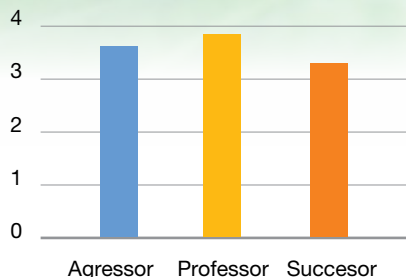
Olyan fajtát kerestünk, amelyik a mi körülményeink között a lehető legnagyobb hozamot, egyöntetűséget és a középhosszú tárolhatóságot egyaránt biztosítja minimális veszteség mellett. Még egy fontos feltétel volt, a jó baktérium elleni ellenállóképesség. Azt figyeltük meg, hogy a majdnem másfél hónapos lábontartás nem okozott semmilyen problémát a Succesor F1 fajtának. Az általunk alkalmazott technológia mellett 31.000 növény/ha-al ültetve, 5,5-5,7 kg-os egyöntetű fejeket tudtuk betakarítani. Fejformája és az egész növény külleme hasonló az Agressoréhoz, ám levélszerkezete kicsit finomabb erezetű, valamint vékonyabb levelekkel rendelkezik. Március közepéig történő tárolást jól bírta.

Halász Ádám, Vecsés

Eredmények 4 db 2017-ben kivitelezett termelői kísérlet alapján.
1- A növények teljesen fertőzöttek, 9 - A növényeken nincs fertőzés

Magas termésmennyiség, kiemelkedő alkalmazkodóképesség

Átlagos fejméret kg-ban



Átlagos fejméret (kg)
Eredmények 9 db 2016-ban és 2017-ben,
Oroszországban, Ukrajnában, Lengyelországban kivitelezett kísérlet átlagában.



Nemzetközi káposzta csapat

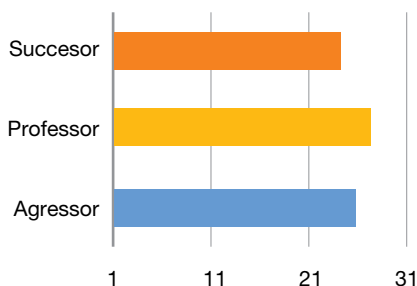
Mindkettő alkalmas savanyítási célra

Második éve termeljük kertészetünkben a Professor és Succesor fajtákat. Április 10-én ültettünk. A betakarítás augusztus, szeptember hónapokban történt, Professor esetében átlag 7, míg Succesor esetében 6 kg-os fejeket takarítottunk be. Egészséges árut tudtunk szállítani, illetve a fajták tripsz és baktérium ellenállóságával is meg voltunk elégedve. Mindkét fajta alkalmas savanyítási célra a vékony levélszerkezetük miatt. Körülbelül 9%-kal magasabb szárazanyagtartalmuk volt mint az egyéb fajtáknak, illetve magas C-vitamin tartalommal rendelkeztek. A jövőben ezeknek a fajtáknak az aránya tovább fog növekedni a termesztésünkben.

Piotr Kilianski, Lengyelország

Tárolhatóság

Átlag súly csökkenés %-ban



Átlagos súlycsökkenés %-ban (nedvesség és tisztítási veszteség).
Eredmények 1 lengyel és 2 magyar kísérlet alapján 2017/ 2018. 4 hónapos tárolás után.



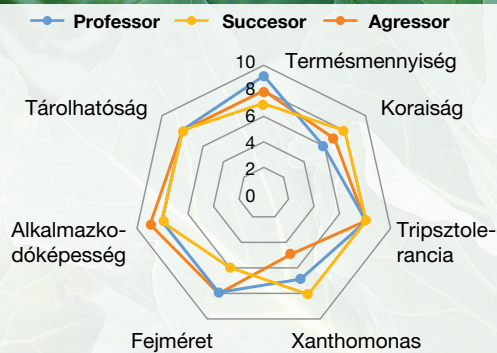
Aros József Területi képviselő,
egy Succesor táblán 2017-ben.

A Succesor fajta felel meg legjobban a mi feltételeinknek.

2017-ben próbáltam jelentősebb területen a Professor és a Succesor fajtákat. Mindkét fajtát egy ültetési idővel július 10-én ültettük, a betakarítás november végén történt. A fajták készen voltak már addigra, de más munkák miatt csak ekkor értünk oda. A fajták mentesek voltak kártevőktől, kórokozóktól, bár a 2017-es év nem volt kifejezetten baktériumnak kedvező évszám. A Succesor fajta egy kisebb fejsúlyú, kerek alakú, amely alkalmas pultos káposztának is az ipari /savanyító feldolgozás mellett. Nekem mind pultos, mind ipari vásárlóim vannak, ezért a Succesor fajta jobban elnyerte a tetszésemet. Következő évben nagyobb területen termelem majd ezt a fajtát.

Proksa Csaba, Bugyi

Fajta összehasonlítás a fajták fő jellemzői alapján.



	Felhasználás	Növekedési erély	Fejméret	Xanthomonas tolerancia	Tripsz tolerancia	Repedés ellenállóság	Tárolhatóság	Rezisztencia
Agressor F1	Frisspiac, Feldolgozás	*****	3-6 kg	***	*****	*****	****	Foc1
Succesor F1	Frisspiac, Feldolgozás	****	3-5 kg	*****	*****	*****	*****	Foc1
Professor F1	Frisspiac, Feldolgozás	*****	4-6 kg	*****	*****	*****	****	Foc1



Agressor F1

- Erős vigor, kiváló alkalmazkodóképesség.
- Átlagos fejméret 3-6 kg.
- Frisspiaci és feldolgozóipari felhasználhatóság.
- Középhosszú tárolhatóság.
- Hosszú ideig lábön tartható.
- Repedésre nem hajlamos.



Succesor F1

- Agressor előtt vágható kb 7 nappal.
- Átlagfejméret 3-5 kg.
- Jól tárolható alacsony veszteség mellett.
- Alakja kerekesebb mint az Agressornak.
- Erős toleranciával rendelkezik Xanthomonas-szal szemben.
- Frisspiaci és feldolgozóipari felhasználhatóság.
- Az áruházlánci igényeknek maximálisan megfelel.



Professor F1

- Agressor után vágható 5-10 nappal.
- Átlagfejméret 4-6 kg.
- Rövid torzsájú, közepesen lapított fajta.
- Feldolgozásra kifejezetten alkalmas.
- Erős tolerancia Xanthomonas-szal szemben.
- A család legmagasabb termésmennyiségű tagja.