



Blomkål

Easytop F1

En tidlig succes



Fordele for avleren

- Meget tidlig sort til den første dyrkning under fiberdug og plast
- Ca. 5 dage tidligere end Livingstone
- Meget interessant til den allerførste høst
- Meget hurtig afhøstning
- Til den tidligste såning og den tidligste udplantning, fortrinsvis i 5 cm potte
- Skal kontrolleres for tilstrækkelig bladdækning
- Meget gode resultater i Nordtyskland

Livingstone F1

Tidlig sort, kvalitet og sikkerhed



Fordele for avleren

- Vores primære sort i det tidlige sortiment
- Kraftig bladudvikling, der selv dækker hovedet
- Kraftigt, lukket hoved
- I vores forsøg opstod ingen rødfarvning, høj hovedkvalitet
- Rigtig flot farve også ved dårlig bladdækning
- Hurtig, ensartet høst

Lecanu F1

Sikkerhed om sommeren



Fordele for avleren

- Middeltidlig sort
- Udviklingsperiode ca. 75 dage
- Veldækket, hvidt hoved
- Meget flot kvalitet
- Høj sikkerhed for hoveddannelse
- Lecanu står for kvalitet
- God bladsundhed

Korlanu F1

Især sommer og efterår for at få sunde kålhoveder



Fordele for avleren

- Utrolig sund plante, især til efteråret
- God varmetolerance om sommeren
- Hurtig udviklingsperiode
- Sunde blade med kraftigt vokslag
- Let at høste
- Kan dyrkes forskudt sammen med Lecanu
- I kombination med Lecanu, to sorter med tilsvarende hovedkvalitet

Faraday F1

Amerigo-type med hurtig afhøstning



Fordele for avleren

- Meget sunde blade
- Kraftigt hoved med god farve
- Fine buketter til industri
- God bladsundhed, også ved lavt kvælstofniveau
- I vores forsøg blev der opnået bedre etablering end med Amerigo
- Ny Amerigo-type til dyrkning sommer og efterår

Kålbrokresistent blomkål

Clarify F1

Kålbrokresistent sort på 75 dage



Fordele for avleren

- Kålbrokresistent (HR) efterårsblomkål
- Sorten kan sammenlignes med Spacestar
- Udviklingsperiode ca. 75 dage
- Kraftig bladdækning
- God bladdækning
- Meget oprette blade

Cleobis F1

Den hurtige Clapton



Fordele for avleren

- Efterårsblomkål med hurtigere udvikling end Clapton
- Sikkerheden for hoveddannelse pga. kålbrokresistens er især vigtig i sensommeren og efteråret
- Meget fast hoved med stor vægtfylde og kompakte blade
- Ensartet og hurtig høst
- Bemærk, at denne sort er meget vand- og næringsstofkrævende

Clapton F1




Kålbrokresistent, meget dyrkningssikker



Fordele for avleren



- Kålbrokresistent (HR) sommerblomkål
- Sorten kan sammenlignes med Amerigo
- Udviklingsperiode 80 dage, lidt hurtigere end Amerigo
- Meget ensartet, sikker hoveddannelse i vores forsøg
- Meget oprette, sunde blade
- Fast, hvidt hoved
- Til sommer- og efterårsdyrkning
- God vanding sikrer gode resultater

Oversigt over sommerblomkålsorter

Sorter	Udviklingsperiode/ Udplantning Høst ca. relative dage ¹	Bedste dyrkningstid	Planter ca./m ²	Plantevækst	Blade	Hoved: Fast- hed	Farve	Blad- dækning	Bemærkninger
Easytop F1	60 dage	Tidligt under plast	4	*	delvist opret	***	***	**	Til næringsrige vækststeder
Livingstone F1	65 dage	Tidligt under plast	4	**	delvist opret	***	***	***	Start med kvalitet
Lovell F1	73 dage	Sommer/ efterår	3,3-4	****	opret	****	****	****	Sommerblomkål
Lecanu F1	75 dage	Sommer/ efterår	3,3-4	***	opret	****	****	****	Kvalitet også om sommeren
Clarify F1 	75 dage	Sensommer/ efterår	3-3,5	***	middel	****	****	***	Kålbrokresistent (HR)
NYHED Cleobis F1 	78 dage	Efterår	3-3,5	***	opret	****	****	****	Kålbrokresistent (HR), meget dyrkningssikker
Spacestar F1	78 dage	Forsommer/ efterår	3-4	****	meget opret	****	****	****	Sikker sort
Korlanu F1	78 dage	Sommer/ efterår	3-4	****	opret	****	****	****	Meget sund sort
Clapton F1 	80 dage	Sommer/ efterår	3-3,5	****	opret	****	****	****	Kålbrokresistent (HR)
Faraday F1	83 dage	Sommer/ efterår	3-3,5	***	meget opret	****	****	****	Amerigo-type med hurtig afhøstning
Amerigo F1	85 dage	Sommer/ efterår	3-3,5	***	meget opret	****	****	****	Ideel til forskudt dyrkning og industri
Magellan F1	85 dage	Efterår	2,5-3,5	****	meget opret	****	****	****	Kraftigtvoksende industriell efterårssort

¹ ifm. udplantning primo til medio maj

Dyrkningskema sommerblomkål

Sorter	Jan.	Feb.	Marts	April	Maj	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dec.
Easytop F1												
Livingstone F1												
Lecanu F1												
Korlanu F1												
Clarify F1												
NYHED Cleobis F1 												
Clapton F1 												
Lovell F1												
Spacestar F1												
Faraday F1												
Amerigo F1												
Magellan F1												

 Såning

 Udplantning

 Høst

Dyrkningskema er udarbejdet i henhold til data fra Syngenta i Kleve, Tyskland.



syngenta®