

Nye i nødder

De første hasselnøddebuske, som Lars og Louise Henriksen i Faaborg plantede i 2020, er godt i gang. Buskene er endnu ikke beskåret, men plantagen, der fra 2025 er økologisk, kommer til at bestå af buske hver med ca. fem hovedgrene.

Lars og Louise Henriksen ved Faaborg er nye i nøddeproduktion og har plantet 10 ha med hasselnøddebuske. De er i fuld gang med at gøre egne erfaringer om pasning samt overvejelser om høst og afsætning.

✍ Helle Mathiasen, HortiAdvice,
hmat@hortiadvic.dk

Det danske areal med nøddeproduktion er stigende, blandt andet er hasselnødder gået fra 34 til 97 ha de seneste fire år. Lars og Louise Henriksen ved Faaborg er nogle af de avlere, der er startet op med hasselnødder. Parret stod for få år siden til at skulle tage en beslutning om, hvad der skulle ske med et areal, de tidligere havde forpagtet ud. Det blev til opstart af hasselnøddeproduktion, og plantningen skete i årene 2020-2022.

I dag står en plantage på 10 ha med 48 rækker og i alt 7.900 storfrugtede hasselbuske fordelt på ni sorter, blandt andre 'Zellernød', 'Webbs Cob', 'Halleske Kæmpe' og 'Nottingham'. Plantagen er under omlægning til økologi, og høst fra 2025 vil være økologiske hasselnødder.

Hasselnødder i etaper

Det gav sig selv, at tilplantningen kom til at ske løbende i perioden over tre år. Det var

nemlig ikke muligt at få buske til hele arealet på en gang. Det har givet mulighed for at få erfaring og for tilpasning undervejs. Det betød, at der blev lagt kompost (have-/parkaffald) ved de senere plantede buske for at holde ukrudtet nede. Ellers består ukrudtsbekæmpelsen nu af håndlugning og klipning mellem og på tværs af rækkerne. Der er ikke etableret vanding i plantagen, så buskene skal klare sig med den nedbør, der kommer. Der er også buske, der er gået til, hvilket de tillægger vandmangel hovedsageligt. Hasselbuske på egen rod laver en del rods kud, som Lars og Louise Henriksen har udnyttet til produktion af nye buske, der på sigt skal erstatte døde buske.

Hegn til læ og bestøvning

Hasselnødder trives bedst på lune/solrige og vindbeskyttede steder og har brug for gode læforhold. Betydningen af læ kan ses i plantagen i Faaborg. De første buske er

plantet ved eksisterende større læhegn og har haft god tilvækst. Læ får særlig betydning i forhold til blomstring, bestøvning og sætning, og kraftig vindpåvirkning eller vindslid på blomsterne er en af de faktorer udover frost, der kan skade blomsterne og forringe udbyttet.

Der er etableret læhegn af vildhassel mod vest i plantagen, som udover læ også skal fungere som bestøverbælte. Der er yderligere etableret et bestøverbælte af vildhassel midt i plantagen for at sikre gode bestøvningsforhold. Hassel er fremmedbefrugter og bestøvning sker med vinden. Der skal derfor som minimum plantes to til tre sorter med sammenfaldende blomstring til bestøvning med ikke for lang afstand mellem sorter.

Skridt for skridt

Lars og Louise Henriksen har høstet lidt og smagt på nogle af sorterne, men der er

stadig tid, så de kan finde deres egen løsning for høst. Hasselbuske skal have lov at vokse, bæring sker fra tredje-fjerde år, og fuld bæring kan forventes fra år seks.

Det sydfynske par tager et skridt ad gangen i forhold til investeringer og har planer om at investere i en høstmaskine men er endnu ikke afklaret, om det skal være en løsning med en mekanisk opsamler eller en 'støvsuger'.

Hasselnødder dyrkes ikke i udbredt eller i stor skala i Danmark, og derfor må inspiration og erfaring med høst og forarbejdning hentes i udlandet. Friske hasselnødder i has er en niche og kræver ikke forarbejdning men manuel høst og direkte afsætning. Tørrede nødder kræver tørring og eventuelt afskalning og udstyr til det. Det er nogle af de overvejelser, Lars og Louise Henriksen også er startet på. ■



Lars og Louise Henriksen opformerer egne buske fra rods kud. Stiklinger fra rods kud sættes i pletter og klippes tilbage efter et år, når de har slået rødder. Parret har nu en god samling af toårs buske.



HAR DU BEHOV FOR KØL

- Hold en konstant temperatur i dit kølerum eller haller.
- Hold dine planter, blomster og grøntsager friske.

Vi kan sørge for hele processen fra start til slut, hvilket inkluderer levering af alle materialer, montage samt tilslutning.

RING OG FÅ ET GODT TILBUD!

FÆRCH MORSØ
KØL • FRYS • ENERGI

Hesthøjvej 7 • 7870 Roslev • Tlf. 9676 1224
post@faerchkol.dk • www.faerchkol.dk

1935-2025

treegator

Tænk **BÆREDYGTIGT** og vælg den originale vandingspose med lang **HOLDBARHED**.

Stol på den grønne alligator!

BIRK HOLM

Birkholm Planteskole A/S
Farremosen 4 • 3450 Allerød • Tlf. 4817 3126 • birk-holm@birk-holm.dk