

# Produkt Nyt

## Produkt Nyt

Af Dyrkningskonsulent Bent K. Christensen

### Udekøkken

Formålet med stadepladsen er at sælge juletræer, men selve træet kan man også købe mange andre steder, så hvorfor ikke trække kunderne til ved at servere gløgg eller varm suppe fra en rygende gryde over bålet? Mange kunder vil gerne have lidt flere oplevelser med i købet end "blot" træet, og der må gerne være lidt stemning af Poul Reichardt og Jul på Torvet, så det kan blive en hel familieudflygt at hente det rigtige træ.

Systemet Bon-fire® er et bud på, hvordan man med en mobil bålplads kan lave et udekøkken på stadepladsen med mulighed for at servere varm gløgg, suppe eller måske ligefrem stege pandekager i varmen fra gløderne. Bon-fire® er en produktserie, der er udviklet specielt til madlavning i det fri, og kan naturligvis også bruges i haven eller på stranden udenfor juletræssæsonen. Bon-fire® består af et tre-ben, som er let at folde ud og sætte op over bålet. Hertil kommer en stor grillrist, en BBQ-pande, en emaljegryde med

ophængskroge samt en pandekagepande. BBQ-panden kan bruges, mens der stadig er ild i bålet eksempelvis til at varme færdiglavede æbleskiver på eller riste pølser. Særligt pandekagepanden med det lange skaft er dog et hit blandt børnene, som hygger sig med at lave mad over bålet, mens de voksne snakker og måske får et glas gløgg.



### Lyd mod fugle

Brug lyd til at holde de uønskede fuglearter væk fra dine juletræer. Det kan være et alternativ til brugen af eksempelvis spejle, fuglepinde og fugletræer i bestræbelserne på at undgå knækkede topskud.

Sikringssystemet BirdGard fra firmaet Duebekæmperen ApS anvender digitale optagelser af de enkelte fuglearters faresignaler til at skræmme fuglene væk. Alt efter hvilke arter man har problemer med - eksempelvis solsorte, alliker, krager og råger - bliver lydene sammensat på en microchip.

Ofte har fugle en god evne til at vænne sig til afskrækningsmidler for til sidst slet ikke at reagere på dem, men fuglelydene i BirdGard systemet bliver via en microprocesser afspillet i uforudsigelige mønstre med vilkårlige intervaller. Det forhindrer fuglene i at vænne sig til advarselssignalerne.

Det menneskelige øre opfatter afspilningen

af fuglenes nødskrig som ethvert andet fugleskrig, og hver enhed er udstyret med en volumenkontrol, så lyden kan justeres til både at opfylde brugerens behov og naboens krav om et komfortabelt lydniveau.

Systemet er designet til at holde blandt andet marker og frugtplantager fri for skader forårsaget af fugle, og det kan dække arealer fra en størrelse på 0,5 hektar til 16 hektar. Monteringssættene, der typisk placeres på en træpæl, er selvfølgelig konstrueret til al slags vejr.

Et komplet 12 volt system til 2,4 hektar omfatter en generatorenhed med 4 indbyggede forstærkere, adapter (220 V / 12 V vekselstrøm) med 15 m ledning, 4 eksterne højttalere (hver med 30 m ledning) samt 3 meter batteriledning med klemmer til 12 V batteri. Som ekstraudstyr er det muligt at købe 20 watt solpaneler, så man kan reducere antallet af lange ledninger.

