



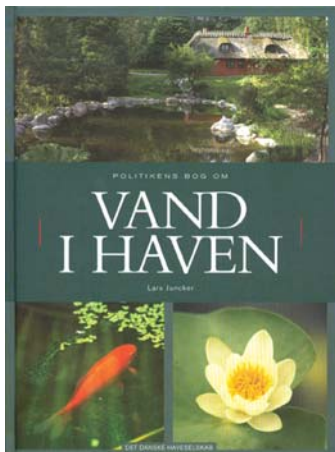
Her er bassinbunden dannet af granitskærver. De lægges løst på et geotekstil eller direkte på gummidugen.

Sådan anlægges havebassinet

Lars Juncker skriver kort og klart til både haveinteresserede og fagfolk

Man graver et hul, tætnet det med en membran og hælder vand i. Voila! Havebassinet er hjemme.

Hvis nogle tror det er så let, bør de læse Lars Junckers bog 'Vand i haven'. Her gennemgår han hele forløbet formgivning, placering, gravning, membran, installationer, kanter, forankringer, beplantning, dyreliv og vedligehold. Han kommer også ind på den inspirationskønde kunst kan give, ikke mindst den islamiske og japanske. Også sidste skrig, svømmesøer får sin danske introduktion.



Juncker er selv anlægsgartner med speciale i havebassiner og kan forklare det hele kort og klart, bl.a. med illustrative trin-for-trin illustrationer. Det er en meget praksisnær gør-det-selv-bog. Alligevel overvælder opgavens mange facetter og kompleksitet, ikke mindst med hensyn til hvad der er nødvendigt for at holde vandet rent.

Der er næppe mange private haveejere der tør gå i gang med et havebassin efter at have læst bogen. Og hvis de gør det, er det givetvis med stor ydmyghed over for opgaven. Ved at skrive bogen udhuler Juncker næppe sit eget forretningsgrundlag, men får tværtimod mere forstående kunder der også bedre vil kunne forstå baggrunden for den nødvendige pleje.

Bogen er dog ikke kun for haveinteresserede. Den er også en håndsrækning til andre anlægsgartnere der ofte med stort udbytte kan læse bogen for de selv skal anlægge et bassin. Tekniske havebøger rettet mod det brede forbrugermarked er sjældent detalje-

rede nok til fagfolk, men her er altså en undtagelse.

Den almindeligt haveinteresserede vil uden tvivl nu og da stå af i den til tider ret tekniske gennemgang. Ligesom også fagfolket vil springe over de mere elementære forklaringer. Men de fleste vil læse videre takket være det læsevenlige sprog, de gode illustrationer og den gode fornemmelse af at der er solid, afprøvet viden bag ordene.

Lars Juncker balancerer mellem de to målgrupper uden at falde i vandet. Derfor er bogen ikke bare en god bog om bassiner, men også et lovende eksempel på at man kan forene det brede forbrugermarked og det smalle fagmarked, også inden for tekniske håndbøger.

Bogens detaljerede ophæng på de aktuelle teknologiske muligheder gør dog også at den hurtigt kan forældes. Som med andre fagbøger retter det opmærksomheden mod en sideløbende og mere fleksibel netbaseret udgivelse. *sh*

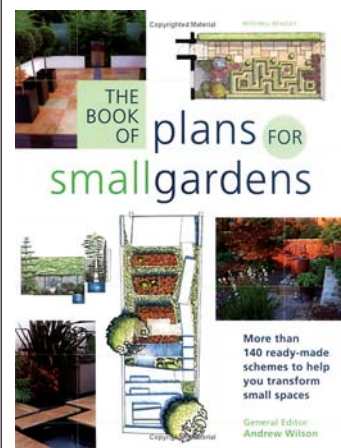
Lars Juncker: Vand i haven. Politiken og Det Danske Haveselskab 2007. 21x28 cm. 144 s. 199 kr.

Brugerundersøgelse for Skov & Landskab 2007. Af Berit Kaae og Karen Sej. Skov & Landskab 2007. Arbejdsrapport nr. 19. 137 s. www.sl.kvl.dk.

• Brugerundersøgelsen viser at abonnenterne på Skov & Landskabs Videntjeneste har et ret højt kendskab til de fleste af Skov & Landskabs formidlings-tilbud. De fleste, nemlig 78-92%, er også enten meget eller ret tilfredse med dem.

Interessentundersøgelse blandt Skov & Landskabs samarbejdspartnere. Af Morten Kvistgaard. Orbicon A/S og Skov & Landskab 2007. 45 s. Ses på www.sl.kvl.dk.

• Der er stor tilfredshed med Skov & Landskabs ydelser både hvad angår forskning, undervisning og rådgivning. Også samarbejdet vurderes positivt. Der er også ønsker om at styrke formidlingen og den anvendelsesorienterede forskning og udvikling ligesom der luftes frygt for at Skov & Landskab skal 'drukne' i Københavns Universitet som institutionen nu er en del af.



The Book of Plans for Small Gardens. Af Andrew Wilson. Mitchell Beazley 2007. 256 s. 288x225 mm. www.plantarum.dk ell.

www.amazon.co.uk.

• 140 haveplaner i forskellige stilarter til forskellige steder. Der er fokus på små rum som dog kan være del af et større område. Planerne er tegnet af forskellige havearkitekter, de fleste fra England. Bogen viser de tegnede planer af haverne, beskriver dem kort og angiver planens indhold og elementer, f.eks. trapper, grusbelægning eller børneområde.