



REFERINȚE - LOCUINȚE



SKÖVDEBOSTÄDER, ASPÖ GÅRD, SUEDIA

În 2016, compania imobiliară municipală „Skövdebostäder” a construit o nouă zonă rezidențială ecologică în Aspö. Zona reprezintă un proiect unic, cu ambiția de a crea o zonă rezidențială ecologică, cu accent pe interacțiunea dintre oameni și natură. Arhitectul a proiectat grădinile și a detaliilor practice, cum ar fi pomi fructiferi, tufișuri și plante comestibile care pot fi folosite pentru mâncare sau desert. Deșeurile menajere vor fi introduse în T120, iar compostul va fertiliza multe grădini ale zonei. Acestea fac parte dintr-un sistem de reciclare care are ca scop crearea celui mai mic impact posibil asupra mediului.

planificat multe



RIKSBYGGEN SUNNEHUS NR 5, SUEDIA

Un model T60 de composter Big Hanna instalat într-o asociație de chiriași cu 58 de apartamente în Sunne



HSB BRF DAGGKÅPAN, UMEÅ, SUEDIA

Această asociație a chiriașilor are două compostere Big Hanna T40 instalate începând cu 2000.



TIMRÅBO AB, SUEDIA

O companie de locuințe deținută de consiliul local a investit în zece mașini de compost în 1996. După evaluarea modului în care mașinile de compost au funcționat, au investit în primăvara anului 2002 în alte 23 de mașini de compost. Aceasta oferă tuturor chiriașilor posibilitatea de a transforma în compost deșeurile alimentare în 1900 de apartamente. Directorul AB Timråbo, Per Sandberg, spune că alegerea a fost evidentă, ei știu din experiență că transformarea în compost la fața locului funcționează și că sunt acum auto-suființă pentru a avea grijă de deșeurile biodegradabile de la chiriași lor.



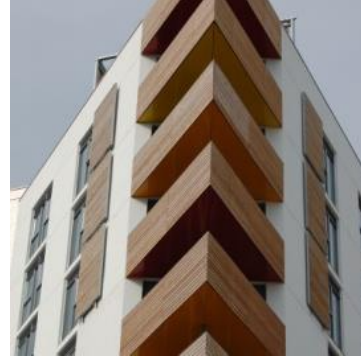


deșeurile alimentare. Chiriașii și-au pus deșeurile alimentare în composter și au folosit compostul ca îngășământ în sere - ciclul este închis. Reconstrucția acestor zone de locuit a primit premiul „World Habitat Award” în august 2005. Gårdstensbostäder, compania de locuințe, deține și alte domenii în care au schimbat o altă marcă de mașină pentru compost cu Composterul Big Hanna, în februarie 2009.



CASELE SOLARE GÅRDSTENSBOSTÄDER, GÖTEBORG, SUEDIA

În anul 2000, în Gårdsten, Göteborg, au fost instalate trei compostere Big Hanna T120. Zona este numită „Case solare” și implică reconstruirea a trei zone de locuit cu panouri solare și sere. În fiecare seră este instalat un composter Big Hanna care se ocupă de



BIOREGIONAL
QUINTAIN'S 'ONE
BRIGHTON', MAREA
BRITANIE



Modelul T60 instalat în 2009. „Viața durabilă”, pornind de la alegerea materialului de construcție până la caracteristica de transformare în compost. Unul din Brighton este unul dintre primele comunități din Marea Britanie,

„One Planet Living”. Dezvoltarea demonstrează angajamentul celor două companii BioRegional Quintain și Crest Nicholson de a schimba modul în care sunt proiectate casele noi. Definirea unui stil de viață durabil concordă cu cea a Comisiei Națiunilor Unite respectiv „satisfacerea nevoilor prezentului fără a compromite capacitatea generațiilor viitoare de a-și satisface propriile nevoi”. Principiile sunt:



An endorsed One Planet Community

one brighton

one planet | one address

Planet Brighton.

[Vizionati filmul despre One Planet Brighton on YouTube.](#)



BRF JÄTTENS GÖMME, KUNGÄLV, SUEDIA

Două modele de compostere Big Hanna T60 instalate în aer liber într-o zonă de locuințe cu aproximativ 90 de apartamente. Compostul este cernut și pus pe o baie de maturare, unde oamenii pot colecta compostul pentru a-l folosi în grădinile lor.