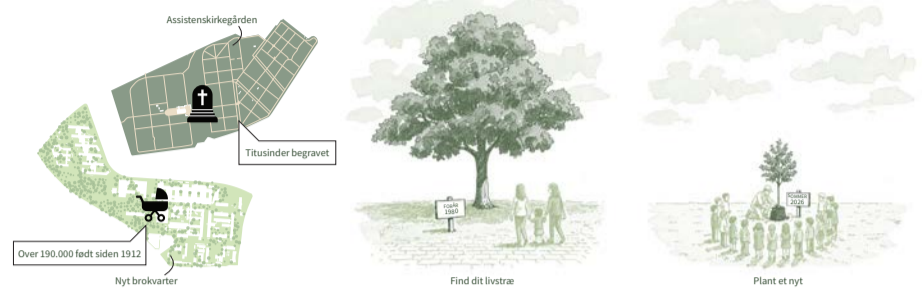


Livets haver

Plant 460 særlige livstræer som kickstart af de grønne byrum på Hospitalsgrunden – ét træ for alle dem som hver årstid siden 1912 er blevet født netop her.

Hospitaler forbindes ofte med sygdom og forfald, men Odenses nye brokvarter ligger allerede side om side med Assistenskirkegårdenstrækroner som vidner om alle de liv der har været. Livets haver på Hospitalsgrunden minder os om alle de levende der har taget deres første åndedragt på dette sted.



Forår

Træer som abbe, hvidfjær og fuglekirsebær giver byrum med hålefuld blomstren og duft.

Sommer

Træer som lind, og nu skaber kælige byrum med omsluttende kroneskæve og mulighed for skygge.

Efterår

Træer som spidslåm, bøg og sejleren giver intense toner af rødorange efterår.

Vinter

Træer som birk, rødel og skovfyr giver byrummen stille atmosfære med fløte, grafiske vintertræer og stødsgrønt.

Plantningen viser principiel placering af de 460 livstræer, der supplerer de eksisterende træer og flere grønne byrum i det nye kvarter. Træerne er vist i større skala end deres reelle størrelse – der vil stadig være plads til at skabe tæt og blandede bykvarter.

Træerne kan blive en del af identitetskabet for den nye bydel. På udvalgte hotspots kan træer plantes allerede i dag og danne smukke byrum i de tidlige stadier af byudviklingen, samtidig med at træerne får tid til at vokse op inden beboerne flytter ind. Andre steder kan livstræerne plantes efterhånden som området bygges om.

Udover deres umiddelbare særlige kvaliteter, bidrager træerne også ved at mindske varmeeffekten om sommeren, tilbageføre og forvise regnvand, optage CO2 og producere ilt samt understøtte biodiversitet.

Træsøtterne er særligt udvalgte hjemmehørende nøglearter med høj tilknyttet biodiversitet. Som en del af den grønne struktur på Hospitalsgrunden kan de være med til at danne nye økologiske forbindelser på tværs til andre nærliggende grønne områder – fra Odense Å til Bolbroparken, haveløvningerne og videre ind i byen og ud i landskabet.

For hver årstid er valgt træer som er særligt udnyttelige på netop den tid af året. For eksempel kirsebær der blomstrer smukt om foråret, eller rødel der står smukt frem om vinteren med mørk stamme og kogler.

Table listing 460 tree species with columns for season (Forår, Sommer, Efterår, Vinter), tree name, and height in feet. The table is organized into four seasonal sections, each with a list of trees and their corresponding heights.

* Antal født er et estimat baseret på statistik over antal levende født på OCH. Sønder Brokvarter samt historiske beboerkvarter og fortællerare.