

## FÆLLES INDSPIL TIL KOMMUNEPLANSTRATEGIEN FRA DBU KØBENHAVN OG DN KØBENHAVN

DBU København og DN København har et ønske om fremadrettet at blive inddraget sammen, i en arbejdsgruppe med forvaltningen, der kan være med til at skabe innovative løsninger, hvor idræt, natur og ophold samtænkes på fælles arealer i storbyen.

### Indledning

Idræt og bynatur er to sider af samme sag. Begge dele handler om byens kvalitet for mennesker og andre levende organismer, om befolkningens sundhed og velvære og om naturens mangfoldighed.

De sidste årtiers byudvikling har desværre lidt af et efterslæb i forhold til at forsyne nye bydele f.eks. Nordhavnen og Sydhavnen med grønne områder og idrætsfaciliteter. Samtidigt er der en række ældre bydele, som også er meget dårligt forsynet med naturområder og idrætsfaciliteter.

Bynatur og nye idrætsmuligheder behøver ikke være tiltag, der kommer ind sidst i processen, men som i stedet kan gå hånd i hånd, og tænkes ind allerede før de første streger er trukket. Til glæde for alt levende i storbyen.

### For allerede eksisterende bydele vil vi foreslå:

- At de eksisterende bydele og områder screenes for arealer, bygninger og anlæg, som har et potentiale for flersidet anvendelse, hvor idræt, natur og grønne opholdssteder tænkes sammen.
- At der på baggrund af screeningen laves en prioriteret liste over egnede arealer, bygninger og anlæg, - og at de pågældende arealer og muligheder for flersidet anvendelse sikres i kommuneplanen.

### For nye bydele f.eks. Østhavnen og for større områder hvor der skal ske byomdannelse f.eks. Vingelodden forslår vi:

- At der allerede i den nye kommuneplan formuleres normer for størrelse og kvalitet af nye idrætsfaciliteter og nye grønne områder, der matcher den forventede befolkningsudvikling i disse områder. Her forestiller vi os også innovative løsninger med flersidet anvendelse.

Med venlig hilsen

Flemming Jensen

Formand

DBU København

Knud Erik Hansen

Formand

Danmarks Naturfredningsforening København



**DBU KØBENHAVN**  
EN DEL AF NOGET STØRRE

