

DIALOGMØDE

Tirsdag den 5. maj 2015
kl. 19.30 i Lystrup Idrætscenter



| BY | NATUR |
| KLIMATILPASNING |



VILD MED
VILJE

Vild Med Vilje Lystrup

Borgere inviteres til at påvirke unik natur- og klimaareal i Hovmarksparken

Sted/tid:

Lystrup Idrætscenter d. 5. maj, kl. 19.30-21.30

Tilpasning til fremtidens klima kombineres med en forbedring af vilkårene for naturens mangfoldighed i et samarbejde mellem Aarhus Universitet, Aarhus Kommune, Aarhus Vand og Habitats.

Aarhus Universitet og Lystrup-Elsted-Elev Fællesråd inviterer brugere af Hovmarksparken og beboere i Lystrup til at være med til at udvikle området henimod en mere oplevelsesrig og mangfoldig natur til glæde både for plante- og dyrearter og for mennesker i alle aldre.

Alle er velkomne til det åbne dialogmøde, som afholdes i Lystrup Idrætscenter den 5. maj fra 19.30 til 21.30.

Her vil der blive informeret om projektet og påbegyndt en proces, hvor interesserede kan være med til at bestemme, hvordan parken skal udvikle sig i fremtiden.

Informationer, invitationer m.v. relateret til projektet findes på www.vildmedvilje.dk/lystrup.

Kom og hør nærmere på dialogmødet! Hvis du er forhindret og gerne vil deltage i workshops om parken, så skriv til: lystrup@vildmedvilje.dk

Om Vild Med Vilje Lystrup

I det grønne område ved Hovmarken (Hovmarksparken) er der blevet gravet og lavet volde for at beskytte mod oversvømmelser efter heftige regnskyl. I stedet for at så almindeligt græs, vil der på klimaarealerne inden sommer blive skabt en større biologisk mangfoldighed med tiltag der fremmer græsser, urter, blomster, padder, sommerfugle og fugle. Arealerne gøres med andre ord 'vilde med vilje' for naturens skyld. Det kan være med til at få naturoplevelserne helt tæt på, skabe rum til afkobling, inspiration og stimulering af alle sanser i hverdagen.

Det er Aarhus Universitet, som samarbejder med Aarhus Kommune, Aarhus Vand og Habitats om at integrere biologisk mangfoldighed i klimatilpasningsprojekterne ved Hovmarksparken. Børn fra Lystrup Skole vil bl.a. deltage i den praktiske del af projektet og desuden følge, hvordan naturen udvikler sig over tid i deres biologiundervisning.

Projektet kører frem til december 2016. Inden da vil der bl.a. blive holdt en række workshops som, hvis der er interesse for det, gør det muligt for borgerne i Lystrup selv at påvirke udviklingen af parken.

Lystrup er Danmarks største sammenhængende klimatilpasningsområde.