



# Miljø og biologiske forhold i grønne anlæg

## Kort fortalt

Du vil kunne indsamle og bearbejde data omkring Fauna, Flora og Miljø, og udarbejde ændringsforslag, der kan fremme miljø og biodiversiteten i det pågældende anlæg. Beskrive og give forslag til ændringer i forbruget af ressourcer, herunder genanvendelse, som vil skabe større bæredygtighed

## Kontakt

Signe Brink Jensen  
3193 5637  
sije@zbc.dk

## Fag: Miljø og biologiske forhold i grønne anlæg

<b>Fagnummer:</b> 49880	<b>Varighed</b> 5 dage
<b>AMU-pris:</b> DKK 1.090,00	<b>Uden for målgruppe:</b> DKK 3.663,75

**Målgruppe:** Faglærte og ufaglærte anlægsgartnere der har eller søger beskæftigelse inden for anlægsgartnerbranchen.

**Beskrivelse:** Deltageren kan i et grønt anlæg:  
Indsamle og bearbejde data omkring Fauna, Flora og Miljø.  
Udarbejde ændringsforslag, der kan fremme miljø og biodiversiteten i det pågældende anlæg.  
Beskrive konsekvenserne af det nuværende ressourceforbrug i det pågældende anlæg.  
Give forslag til ændringer i forbruget af ressourcer, herunder genanvendelse, som vil skabe større bæredygtighed

## Kursuspris

**AMU-målgruppe:**  
DKK 1.090,00

**Ikke AMU-målgruppe, fremmøde:**  
DKK 3.663,75

## Tilmelding

