



# Planteliv, økologi og miljølære

## Kort fortalt

I uddannelsen samarbejder deltagerne om at indsamle, bearbejde og forelægge faglige informationer om planternes opbygning, livsfunktioner, vækst og udvikling samt planternes krav til jordbunds- og gødningsforhold. I uddannelsen samarbejder deltagerne om at indsamle, bearbejde og forelægge stoffers kredsløb i naturen. I uddannelsen samarbejder deltagerne om at foretage beregninger af gødningsstoffet i forhold til gødningers indhold af hovednæringsstoffer.

## Kursusinfo

Dit udbytte af kurset

- Du lærer at indsamle, bearbejde og fremlægge informationer om planter
- Du lærer om planternes opbygning, livsfunktioner, vækst og udvikling
- Du lærer om planternes krav til jordbunds- og gødningsforhold
- Du lærer hvordan du dyrker, passer og plejer planter inden for gartnerområdet
- Du lærer om stoffers kredsløb i naturen
- Du lærer at lave beregninger ud fra jordbundsanalyser
- Du lærer at beregne gødningsstoffet i forhold til gødningens indhold af hovednæringsstoffer

## Fag: Planteliv, økologi og miljølære

<b>Fagnummer:</b> 45728	<b>Varighed</b> 15 dage
<b>AMU-pris:</b> DKK 3.270,00	<b>Uden for målgruppe:</b> DKK 11.683,25

**Målgruppe:** Uddannelsen henvender sig til personer inden for gartnerområdet.

## Kontakt

ZBC  
55788888

## Kursuspris

**AMU-målgruppe:**  
DKK 3.270,00

**Ikke AMU-målgruppe, fremmøde:**  
DKK 11.683,25

**Beskrivelse:** Deltageren kan i samarbejde med andre foretage indsamling, bearbejdning og fremlæggelse af:

Planternes opbygning

Livsfunktioner

Vækst og udvikling

Dyrkning

Pasning og pleje af planter

Krav til jordbunds- og gødningsforhold

Almindelige stoffers kredsløb i naturen.

Under hensyntagen til miljømæssige forhold.

Deltageren kan i samarbejde med andre, og ved hjælp af regning og matematik, foretage beregninger ud fra jordbundsanalyser, gødnings- og hovednæringsstoffer.

## Tilmelding

