

# Naturstauder / Stabile staudebede



## Kort fortalt

Vil du skabe grønne områder, der er både smukke og langtidsholdbare? På kurset lærer du at udvælge og sammensætte stauder, der giver farve, variation og biodiversitet samtidig med at de kan modstå tørke, skybrud og ukrudtspres. Vi arbejder med principperne fra Pleje af Grønne Områder (PGO) og ser på, hvordan naturstauder kan udvikle sig mod en stabil tilstand under ekstensive forhold.

## Fag: Naturstauder / Stabile staudebede

<b>Fagnummer:</b> 23409	<b>Varighed:</b> 5 dage
<b>Pris, AMU-målgruppe:</b> DKK 1.090,00	<b>Pris, uden for AMU-målgruppe:</b> DKK 3.663,75

**Målgruppe:** Kurset henvender sig primært til medarbejdere med brancheerfaring.

**Beskrivelse:** Deltageren kan:

vurdere plantevalg i forhold til etablering af staudebede, der kan udvikle sig mod en stabil tilstand

arbejde efter formål Naturstauder i bogen Pleje af Grønne Områder (PGO) og forholde sig til de krav, der stilles ved udvælgelsen af egnede plantearter

vælge plantearter, der er vækstkraftige under ekstensive forhold, hvor de giver farve og variation på lokationen

vælge plantearter, der ikke breder sig ind over andre elementer

sikre en frodig bund af stauder og/eller dækafgrøder, der kan konkurrere mod græs og ukrudt sammensætte arter, der kan udvikle sig mod en stabil tilstand også under klimaudfordringer

som skybrud og langvarige tørkeperioder

sammensætte arter, der er mindre udsat for svampe og insektangreb

sammensætte arter, der fremmer biodiversitet blandt insekter

sammensætte arter, der er oprindelige i forhold til den pågældende biotop

## Kontakt

Roskilde Tekniske Skole,  
kursusadministrationen  
46 300 400

## Kursuspris

**AMU-målgruppe:**  
DKK 1.090,00

**Uden for AMU-  
målgruppe:**  
DKK 3.663,75

## Tilmelding

