



Reproduktion i dyrehold, ajourføring

Kort fortalt

Deltageren får ajourført deres viden om optimal etablering af drægtighed og betydningen heraf for husdyrholdets økonomi. Med henblik på at kunne forbedre reproduktionen i husdyrholdet præsenteres deltagerne for nyeste viden om dyrenes hormonregulering og faktorer som påvirker reguleringen, teknikker til kunstig sædoverføring, embryotransplantation, kønssortering af sæd og registringsværktøjer til styring af reproduktionen.

Fag: Reproduktion i dyrehold, ajourføring

> **Fagnummer:**
47964

> **Varighed:**
1 dag

> **Pris, AMU-målgruppe:**
DKK 128,00

> **Pris, uden for AMU-målgruppe:**
DKK 940,70

Målgruppe: Uddannelsen henvender sig til personer beskæftiget ved husdyrhold med reproduktion, inseminører og andre med beskæftigelse relateret til husdyrhold og reproduktion.

Beskrivelse: Deltageren kan forbedre resultaterne af reproduktionen i et dyrehold på baggrund af ajourført viden om forudsætningerne for optimal etablering af drægtighed og betydning heraf for økonomien

Deltageren kan forbedre resultaterne af reproduktionen i husdyrhold ved anvendelse af ny viden om dyrenes hormonregulering og betydningen heraf for dyrenes brunstcyklus

Deltageren kan omsætte ny viden om variationer og afvigelser, som følge af uregelmæssigheder i hormonreguleringen og fysisk påvirkning, til forbedret reproduktion i husdyrhold

Deltageren kan ved opgaver med reproduktion i husdyrhold anvende ny viden om teknikker til kunstig sædoverføring, procedure ved embryotransplantation og kønssortering af sæd.

Deltageren kan styre reproduktionen i husdyrhold på baggrund af viden om registringsværktøjer og uddata fra registreringen.

> **Kontakt**

Roskilde Tekniske Skole

> **Kursuspris**

AMU-målgruppe:

DKK 128,00

Uden for AMU-målgruppe:

DKK 940,70

> **Tilmelding**

