



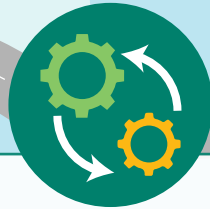
DANMARK



Sektorer



METODE



- ☑ Gennem kortlægning af interesser, der peger på det fælles ansvar
- ☑ Gennem Living labs identificere fastlåsningspunkter på flere niveauer
- ☑ At udvikle og afprøve forskellige sociale løsninger for at øge bevidstheden

MÅL



- ☑ Fremme af overgange til en fornuftig AMU i danske bedrifter
- ☑ At komme tættere på, hvad "forsigtig anvendelse" betyder i dansk sammenhæng
- ☑ Øget bevidsthed om systemiske barrierer for at reducere AMU

NØGLERESULTATER



- ☑ Living Labs har åbnet op for og sat spørgsmålstegn ved den praksis, der holder AMU på det nuværende niveau
- ☑ Udformning af spørgsmål om udfordringer, barrierer og muligheder for at reducere AMU i mange forskellige interessentgrupper

FORVENTEDE VIRKNINGER



INDUSTRI

- ☑ Øget bevidsthed om systemiske hindringer og fælles ansvar for ændringen af AMU
- ☑ Bedre samarbejde mellem industriens partnere for at muliggøre en ændring af AMU



LANDMÆND OG TEKNIKERE

- ☑ Øget bevidsthed om systemiske hindringer og fælles ansvar for ændringen af AMU
- ☑ Bedre dialog i bedrifterne



FAGFOLK INDEN FOR DYRESUNDHED OG DYRLÆGER

- ☑ Øget bevidsthed om systemiske hindringer og fælles ansvar for ændringerne i AMU
- ☑ God AMU-praksis bliver mere udbredt i alle produktionssektorer



POLITISKE BESLUTNINGSTAGERE, FORBRUGERE, BORGERE

- ☑ Øget bevidsthed om systemiske hindringer og fælles ansvar for ændringerne i AMU
- ☑ AMU indgår i debatten om bæredygtighed



ROADMAP-projektet har modtaget støtte fra EU's Horizon 2020 forsknings- og innovationsprogram under tilskudsafale nr. 817626. Denne publikation afspejler kun forfatterens synspunkter, og Den Europæiske Union kan ikke holdes ansvarlig for den brug, der måtte blive gjort af oplysningerne heri