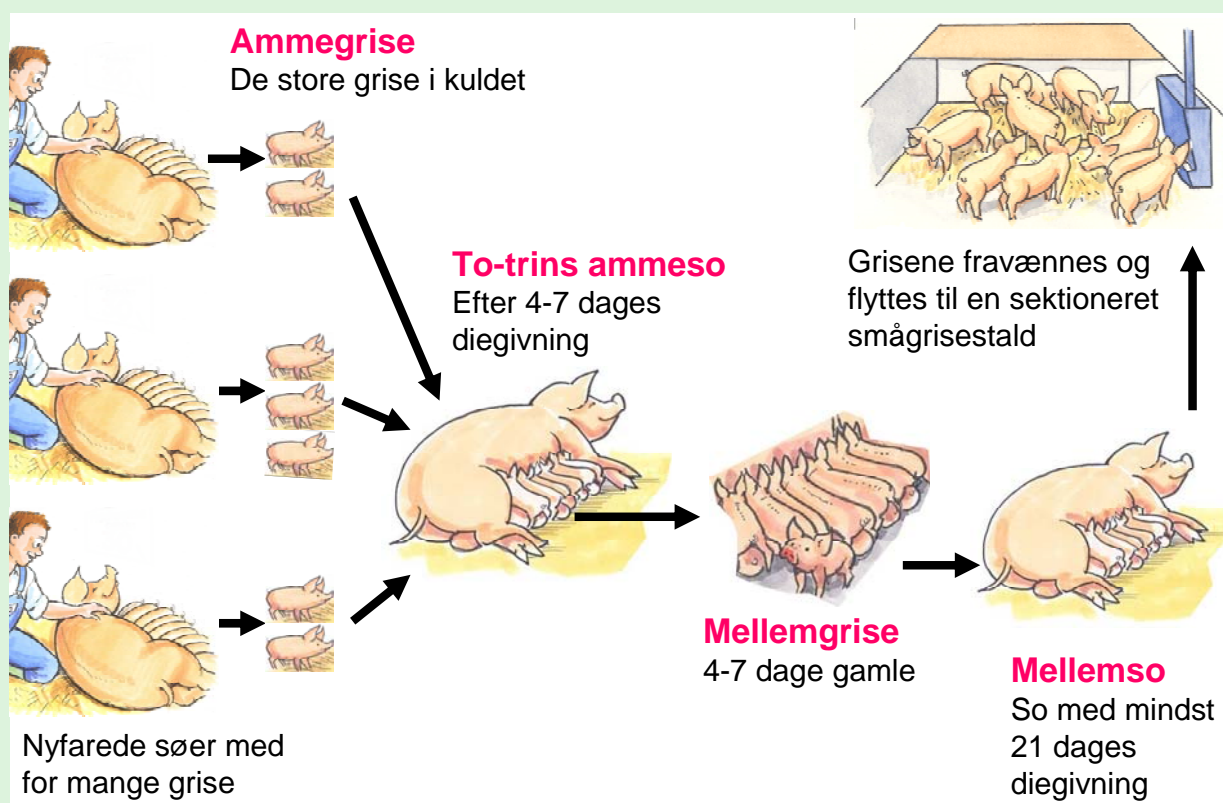


To-trins ammeso

Når der efter kuldudjævning er for mange grise i kuldene, skal der laves en ammeso. Ammesoen sikrer, at alle grisene får en chance for at overleve. Grisene skal have råmælk før de flyttes til ammesoen. Derfor skal de være mindst 6 timer gamle. Forsøg viser, at brug af to-trins ammesøer giver den bedste overlevelse og fravænningsvægt for ammegrisene.

To-trins ammeso

Metoden involverer to søer. Først findes en so, der er klar til at fravænne sine grise. Denne so får i stedet nogle grise, der er 4-7 dage gamle. Soen, der bliver frigjort efter disse 4-7 diegivningsdage, får i stedet nogle daggamle grise, der trænger til en ammeso.



Lav først en mellemsø

Vælg en so, hvor grisene er mindst 28 dage gamle. Disse grise fravænnenes. Du kan også vælge en so, hvor grisene er mindst 21 dage gamle, hvis du flytter grisene til en sektioneret og rengjort stald.

Herefter laves en to-trins ammeso

Vælg en 1.- eller 2.- kuldssø, der har passet sine grise godt i 4 - 7 dage. Alle to-trins ammesøens grise flyttes til mellemsøen. Flyt ikke flere grise til mellemsøen, end den har fravænnnet. Nu lægges store nyfødte grise til to-trins ammesøen. Flyt ikke flere grise til to-trins ammesøen, end den har afleveret til mellemsøen.