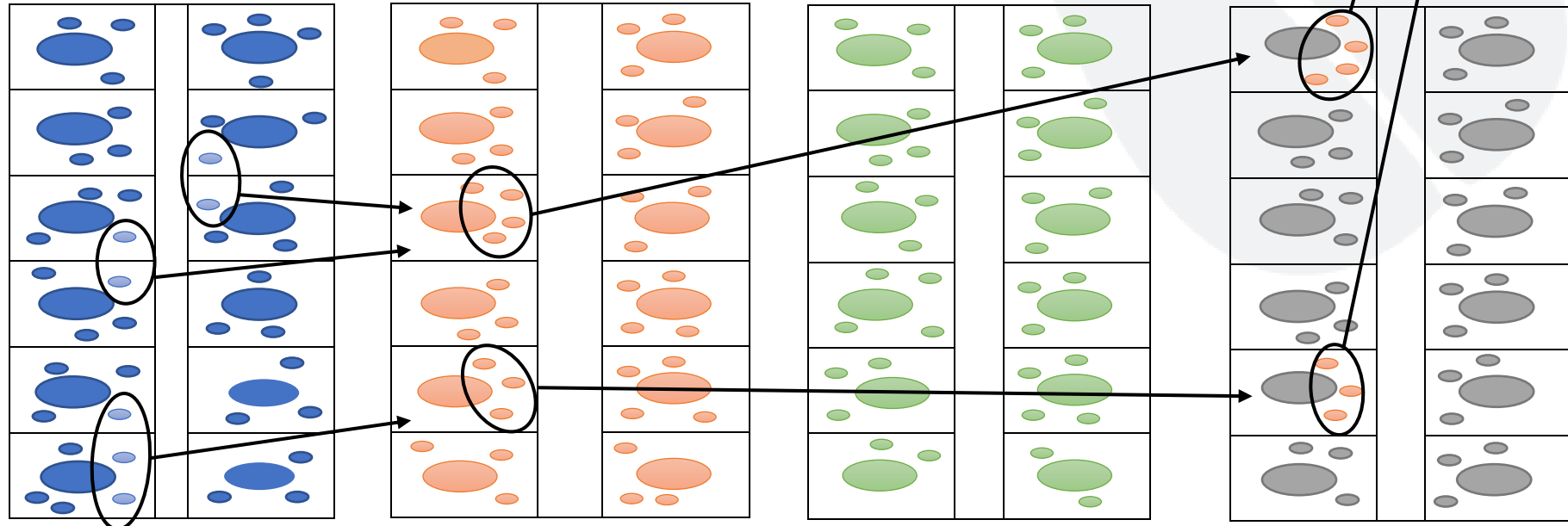


1. Grise til so

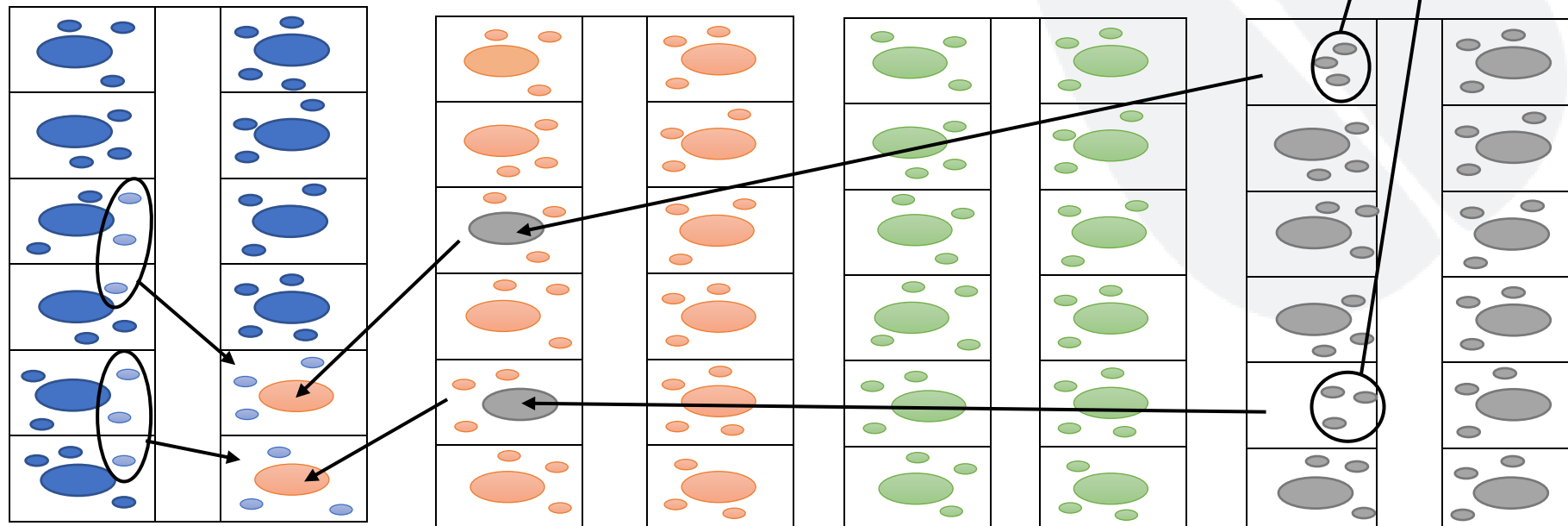


Overskydende grise flyttes ved kuldudjævning til passende 1. trins ammeso i forrige ugehold med 5-7 dage gamle grise.
Grise fra 1. trins ammeso flyttes til passende 2. trins ammeso med fravænningsklare grise. Disse grise fravænnes.

Fordele: Max udnyttelse af antal farestier.

Ulemper: Ringe intern smitbeskyttelse med stort mix af grise i flere aldre; grise flyttes både frem (når ammeso laves) og tilbage (når der fravænnes, og grisene er for små). Der skal derfor efterfølgende findes og fravænnes grise fra flere sektioner/ugehold.

2. So til grise



Ved indsættelse i farestald, holdes farestier tomme til det forventede antal ammesøer. Overskydende grise flyttes ved kuludjævning til de tomme stier, sammen med 1. trins ammeso, som hentes i foregående ugehold. 2. trins ammeso hentes i sektion med fravænningsklare grise, og disse fravænnes.

Fordele: Max intern smittebeskyttelse; grise med samme alder holdes samlet.

Ulemper: Kræver tomme farestier til alle ammesøer, så kræver flere farestier i farende ugehold. Søer kan være svære at flytte til ny faresti.

3. Mix

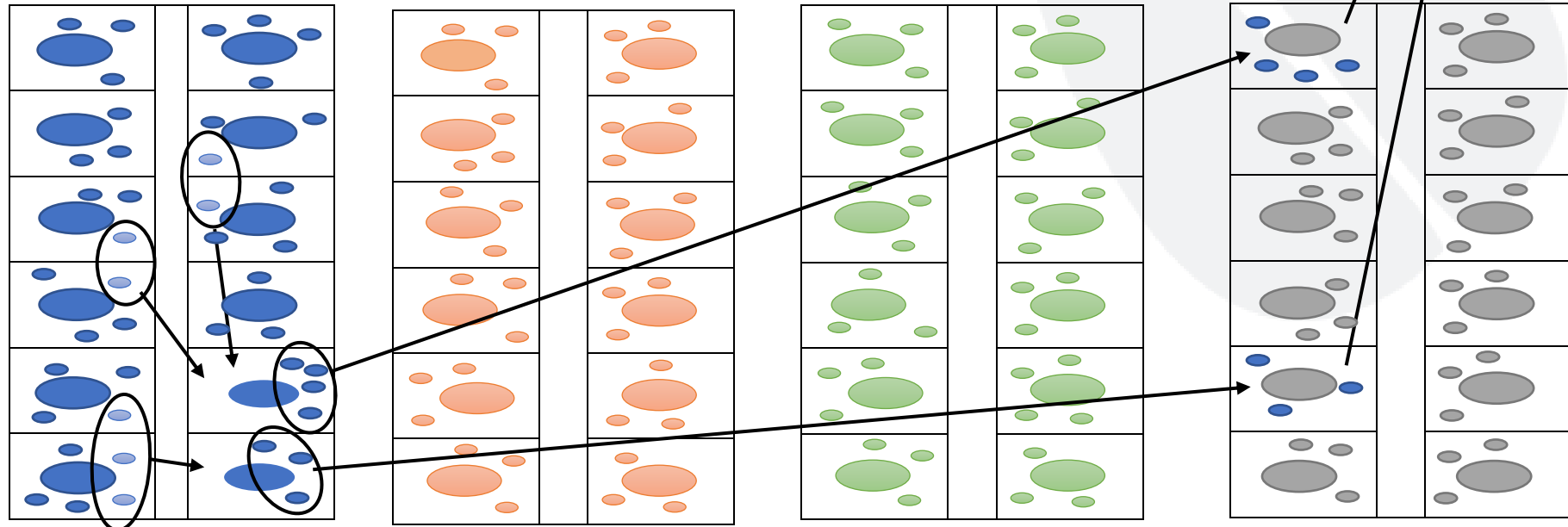


Ved indsættelse i farestald, holdes farestier tomme til det forventede antal ammesøer. Placer disse korrekt ved "slange". Ved kuldudjævning flyttes overskydende grise til 1. trins ammesø i forrige ugehold (5-7 dage gamle grise). Dennes grise flyttes til tomme stier i sektion/slangen, hvor farende ugehold står, og der hentes en 2. trins ammesø fra sektionen med fravænningsklare grise. Disse fravænnes.

Fordele: Ok smittebeskyttelse, da grise med nogenlunde samme alder holdes samlet. Velegnet til "slange"

Ulemper: Kraever tomme farestier. Søer kan være svære at flytte til ny faresti.

4. Halvandet trins

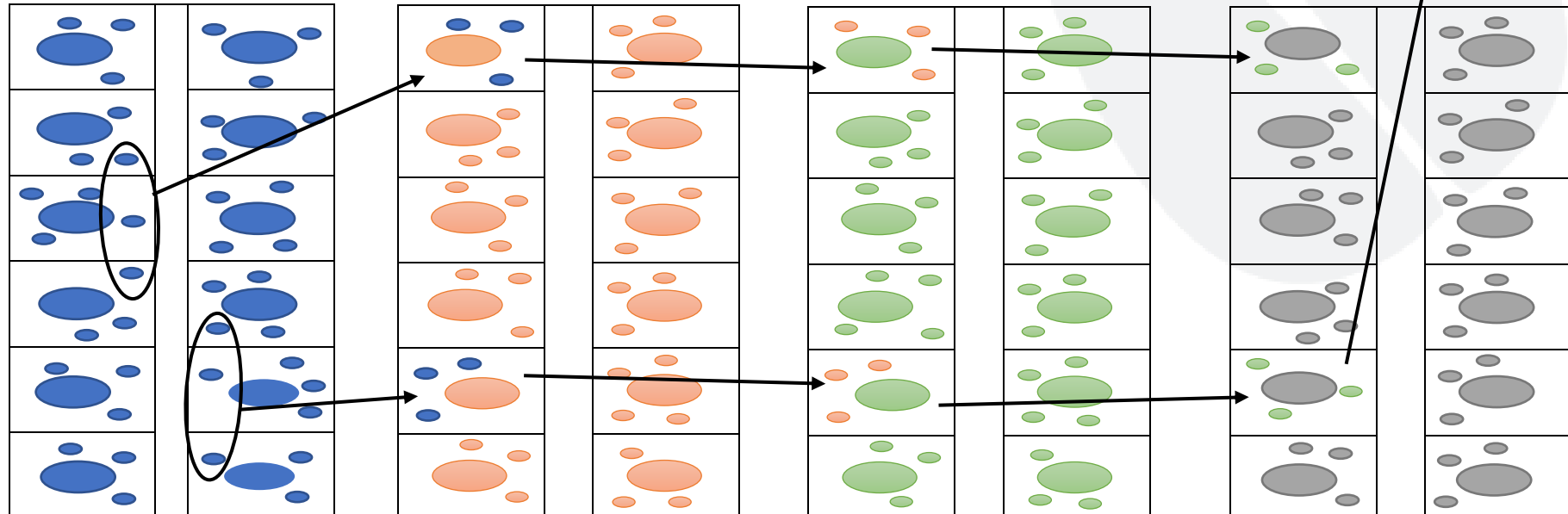


Ved kuldudjævning flyttes overskydende grise til 1. trins ammeso i samme ugehold, som har faret tidligere på ugen. Hendes grise flyttes til 2. trins ammeso, hvis grise kan fravænnes.

Fordele: Max udnyttelse af antal farestier. God smittebeskyttelse. Velegnet ved 2 ugers drift.

Ulemper: Meget stor aldersforskæl på 2. trins ammesos egne grise og de nye hun modtager, gør accept af disse svær.

5. Skubbe frem



Ved kuldudjævning flyttes overskydende grise til 1. trins ammeso i ugeholdet før (5-7 dage gamle). Dennes grise flyttes til 2. trins ammeso i ugeholdet med grise endnu en uge før (12-14 dage gamle), og disse grise flyttes ligeledes til ugen før, altså til en 3. trins ammeso. Når ugeholdet med ældste grise nås, fravænnes ammesoens grise. Dvs. 3 ammesøer i alt (eller 4 ved 5-ugers drift).

Fordele: God smittebeskyttelse, da alle grise i samme sektion er tilnærmelsesvis samme alder. Dvs. der også primært fravænnes fra samme sektion. Ammesoen accepterer oftest lettere nye grise, hvis størrelsen af de nye matcher dem hun sender videre. Max udnyttelse af antal farestier

Ulemper: Der flyttes flere grise rundt.