

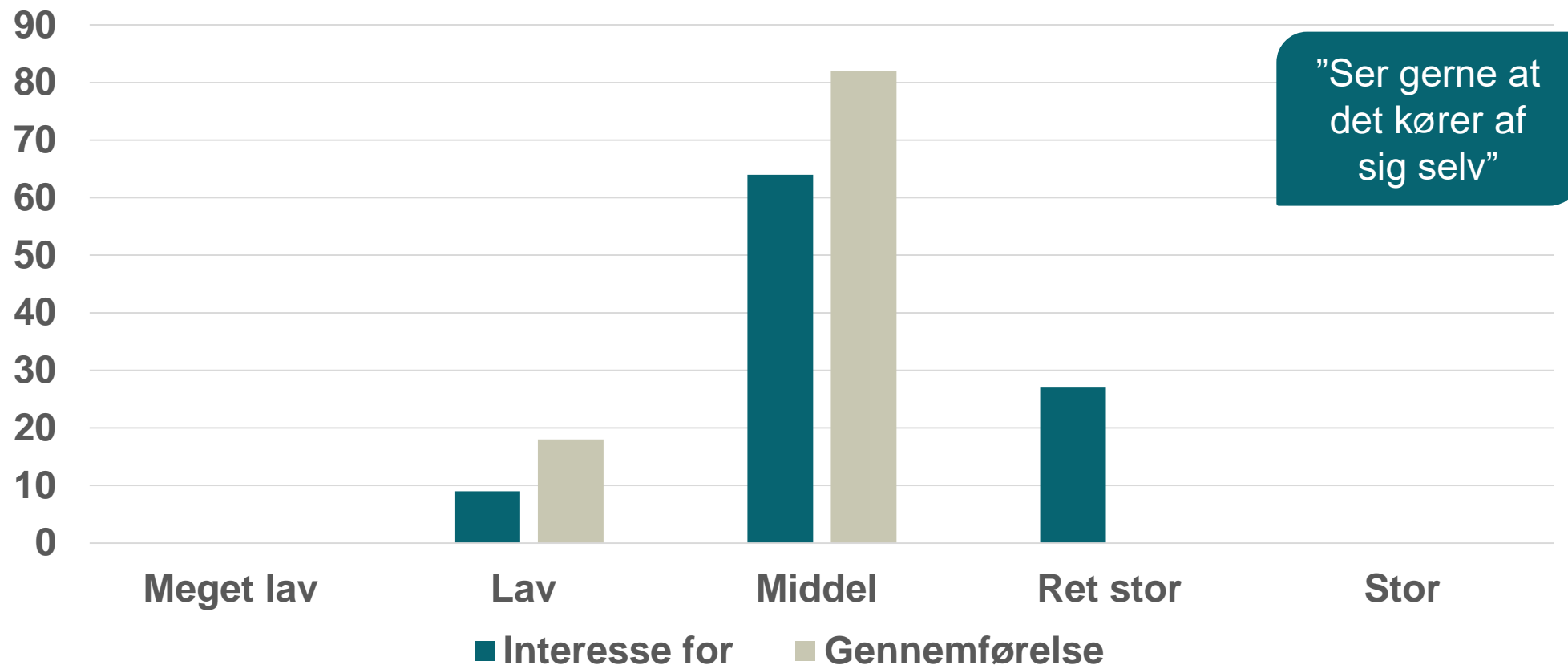
Oplæg til ønsker vedr. mere Intelligent hjemmeblanding

Herning d. 3./6. 2019

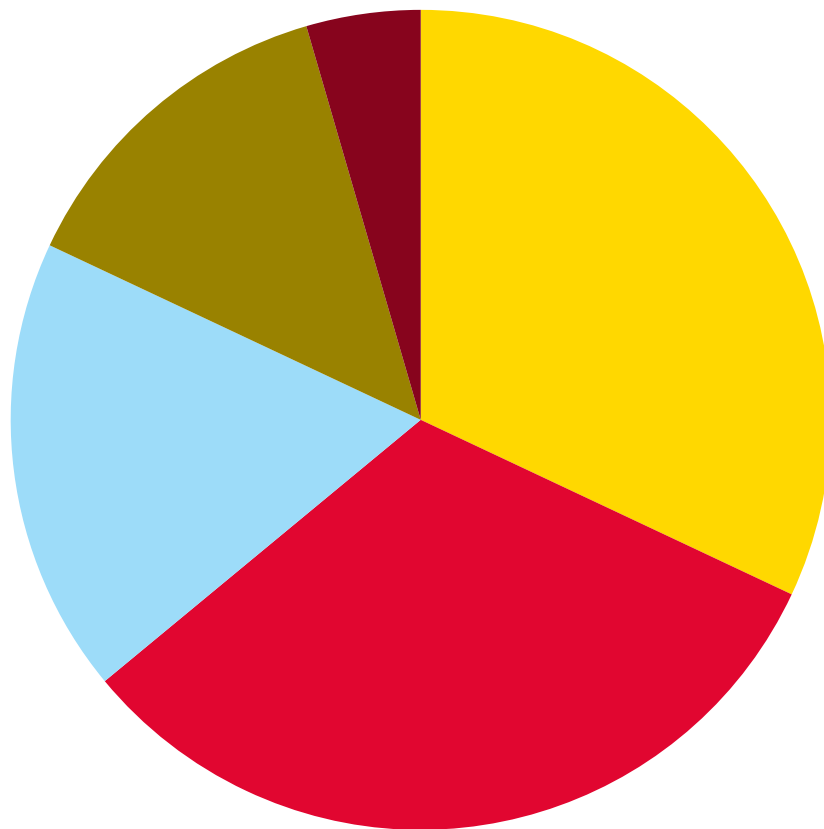
Møde med ACO-Funki

v. Else Vils

Dine kunders interesse for at udøve og faktisk gennemførelse af god hjemmeblandermanagement (11 respondenter)



Hvad er de hyppigst forekommende fejl (vælg max 2)



- Dårlig hygiejne
- Fejl i indtastede recepter
- Fejl i forbrugs-/silokontrol
- Sigteprofil
- Fejl i næringsindhold
- Forkerte mineraler
- Andre

Hvor ser du de største potentialer for forbedring af hjemmeblandet foder i forhold til nuværende praksis?

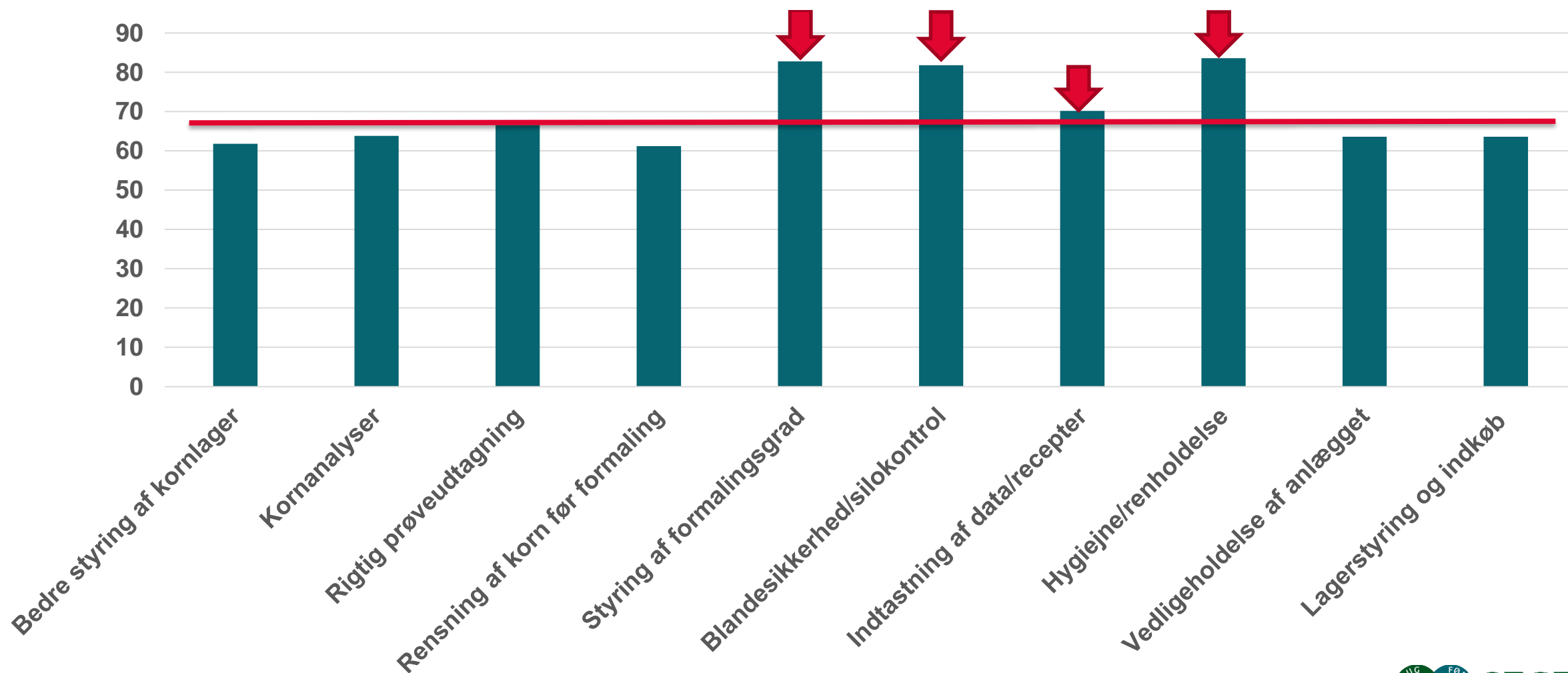
- Bedre styring af kornlager
- Kornanalyser
- Rigtig prøveudtagning
- Rensning af korn før formaling
- Styring af formalingsgrad
- Blandesikkerhed/silokontrol
- Indtastning af data/recepter
- Hygiejne/renholdelse
- Vedligeholdelse af anlægget
- Lagerstyring og indkøb

Hvor ser du de største potentialer for forbedring af hjemmeblandet foder i forhold til nuværende praksis?

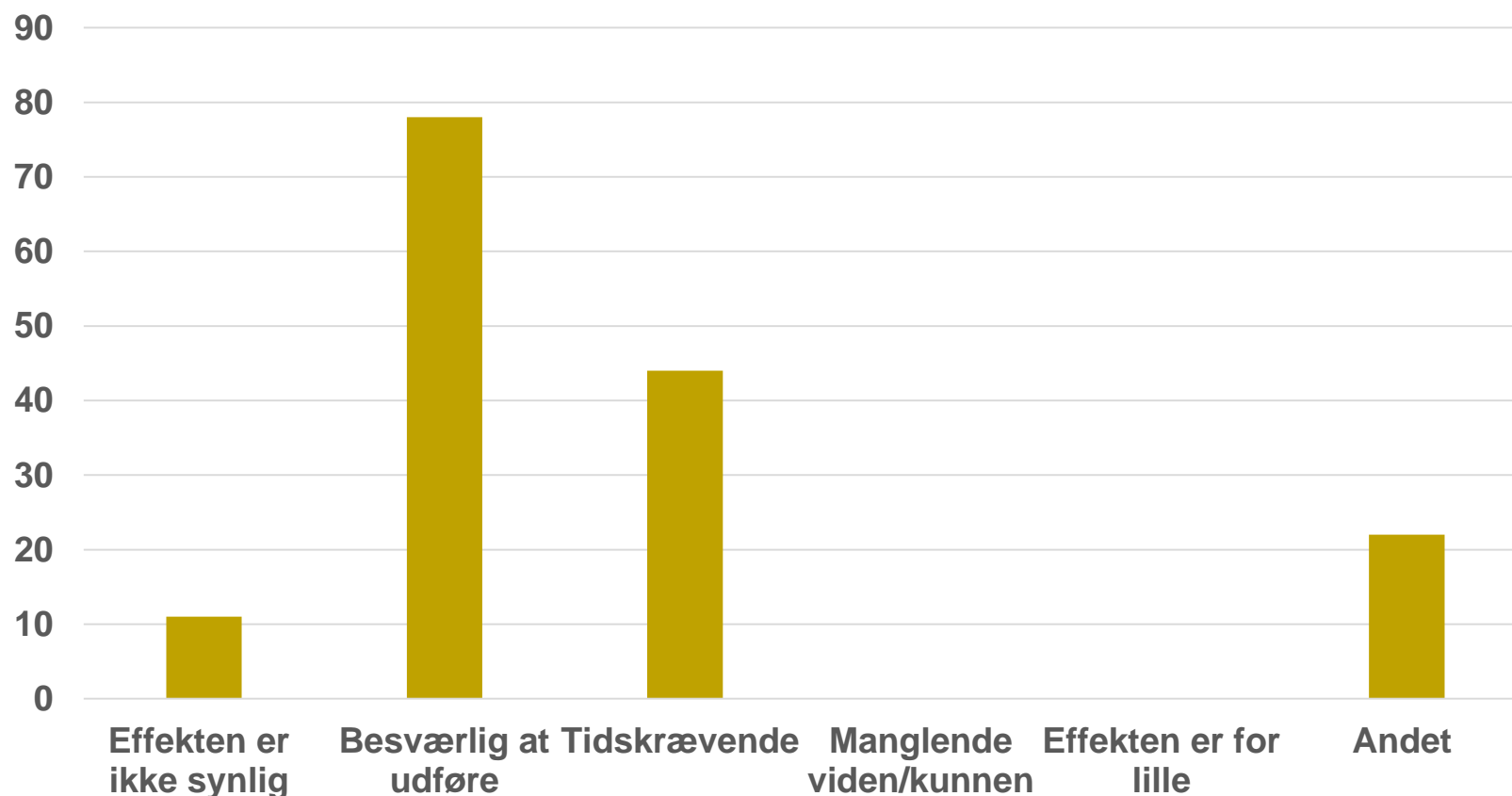
- Bedre styring af kornlager
- Kornanalyser
- Rigtig prøveudtagning
- Rensning af korn før formaling
- Styring af formalingsgrad
- Blandesikkerhed/silokontrol
- Indtastning af data/recepter
- Hygiejne/renholdelse
- Vedligeholdelse af anlægget
- Lagerstyring og indkøb

Skala	Potentiale
Store muligheder for forbedring	100 %
En del muligheder for forbedring	80 %
Nogen muligheder for forbedring	60 %
Lille mulighed for forbedring	40 %
Ingen /meget lille mulighed for forbedring	20%

Hvor ser du de største potentialer for forbedring af hjemmeblandet foder i forhold til nuværende praksis?



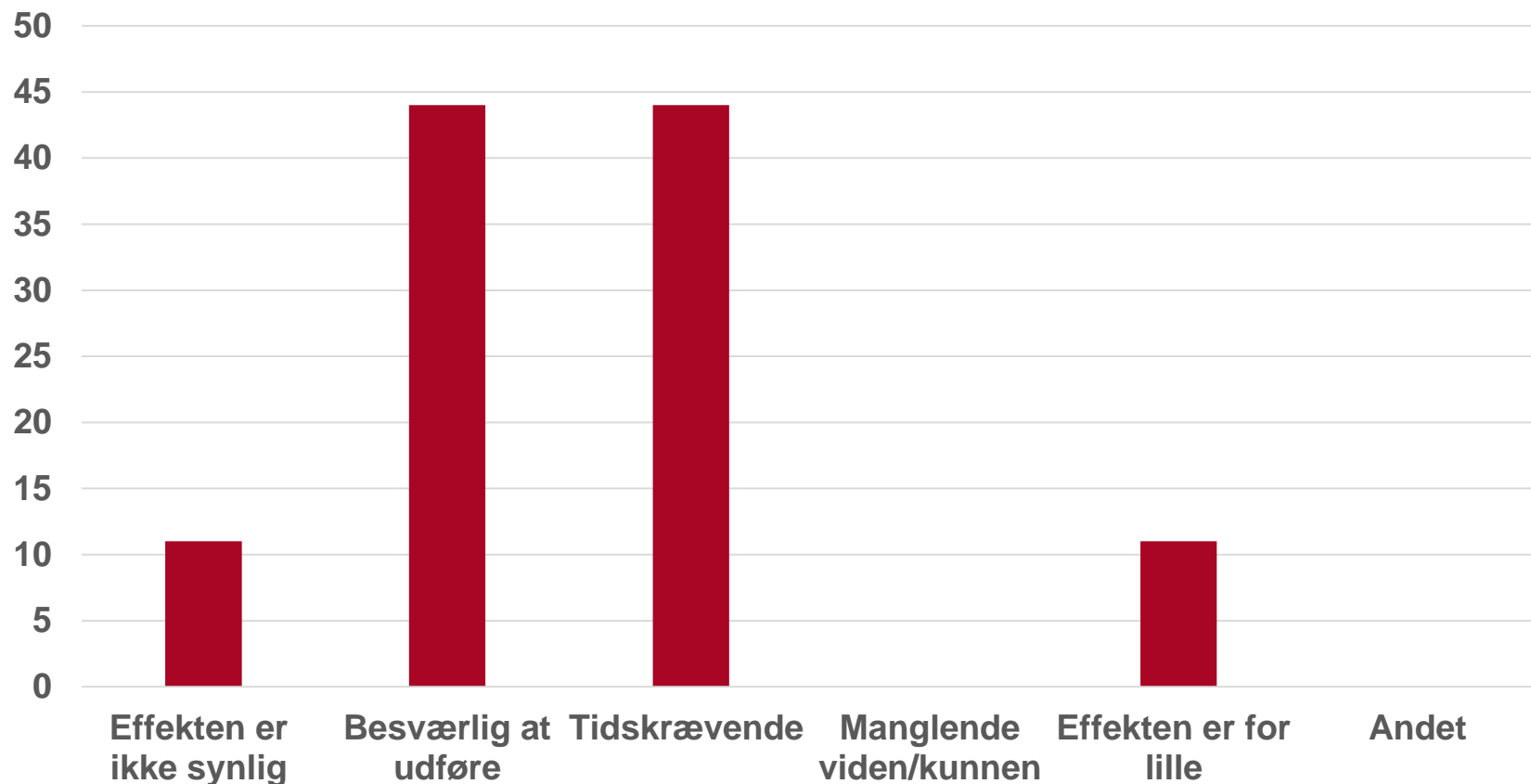
Hvad forhindrer at hjemmeblanderen gennemfører god - Hygiejne/renholdelse (potentiale 84)



Kommentarer (uddrag)

- Tanken huskes ofte men vandtank, nedfaldsrør og sneglerender er ofte slemme
- Lige nu næsten ingen problemer som følge af meget tørt korn
- Svært at se gevinsten her og nu
- Rengøring er træls !

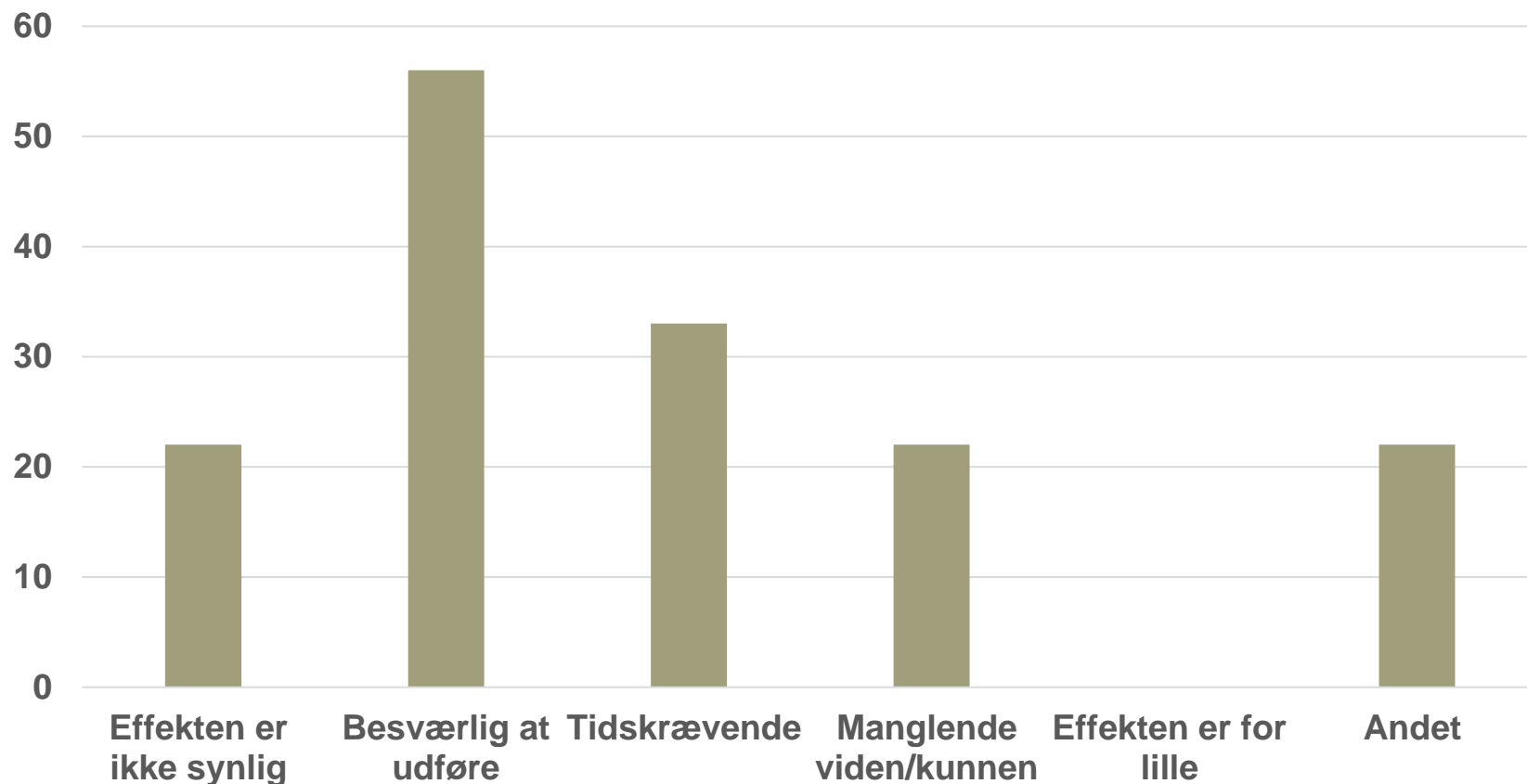
Hvad forhindrer at hjemmeblanderen gennemfører god - Styring af formalingsgrad (potentiale 83)



Kommentarer (uddrag) :

- Får ikke sat det i system
- Alt for længe mellem sigteprøver
- Mange bliver træt af det og glemmer det.
- Nok især hvis resultatet er det samme hver gang

Hvad forhindrer at hjemmeblanderen gennemfører god - Blandesikkerhed/silokontrol (potentiale 82)

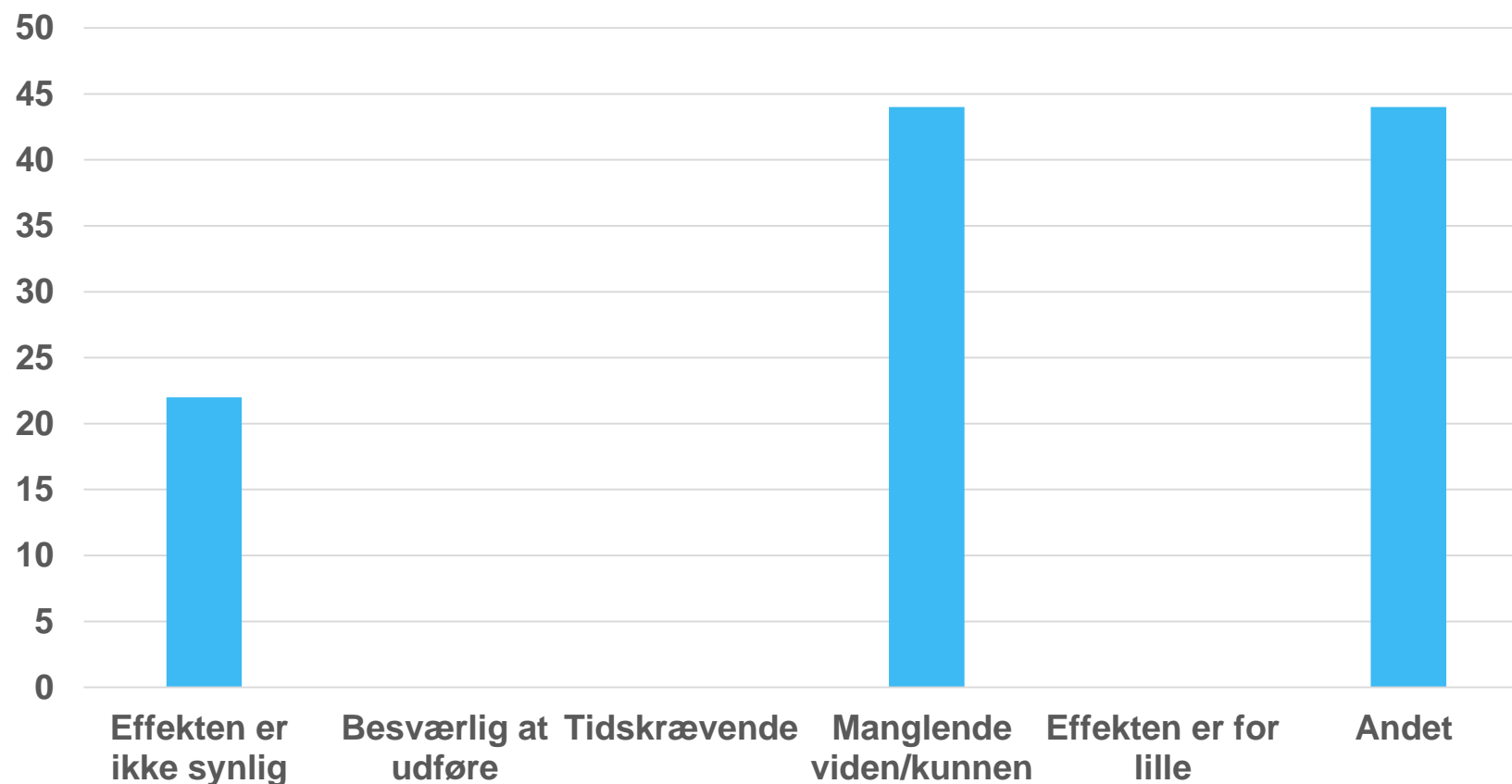


Kommentarer(uddrag)

- Bøvlet at få siloer/påslag tomme.
- Udfordringer med samme råvare i flere siloer
- Der er mange som ikke laver silokontrol, og dem som har gjort det og hvis det passede, så stopper de igen
- Hvis bare alle ville have styr på deres silokontroller, ville mange fejl findes helt automatisk

Hvad forhindrer at hjemmeblanderen gennemfører god

- Indtastning af data/recepter (potentiale 70)



Kommentarer (uddrag)

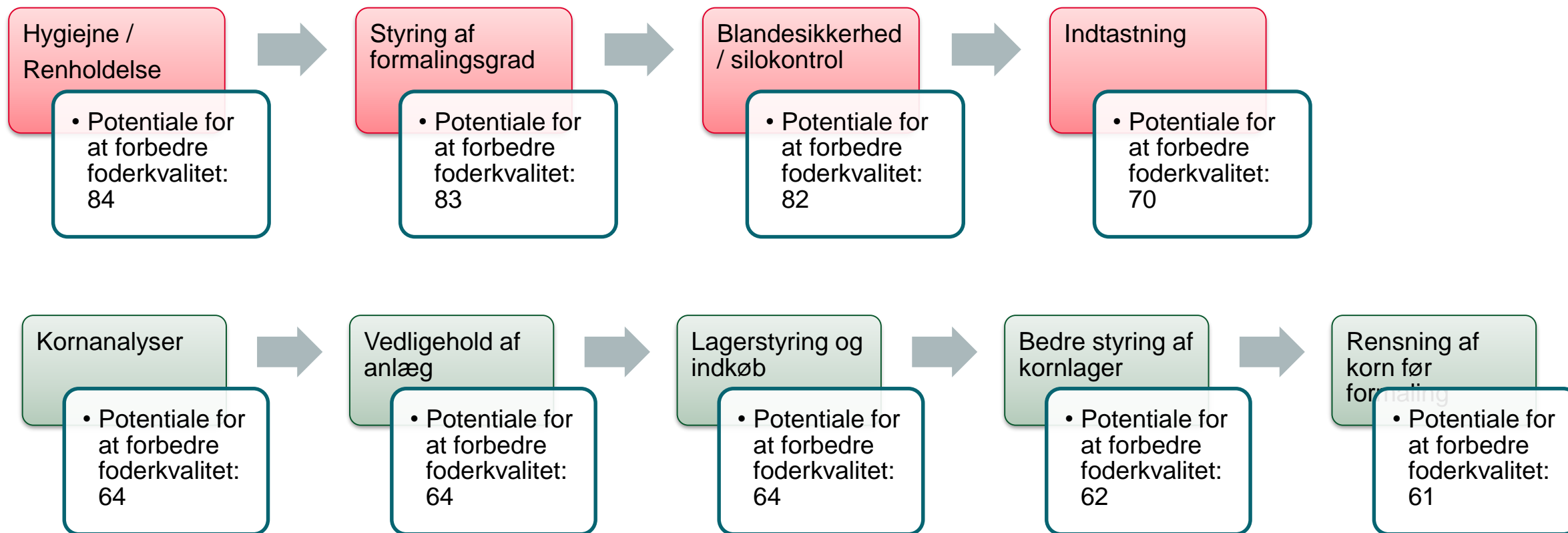
- Mange har godt styr på dette
- Mange retter midlertidigt af forskellige grunde og glemmer så at gå tilbage til rette recept
- Forbavsende ofte fejl
- Tastefejl, forældede recepter, fejl pga. flere folk der taster, forekommer.

Opsamling fodereksperternes erfaringer med hjemmeblanding

- Hjemmeblandernes interesse for god hjemmeblandermanagement er ret stor og større end det bliver gennemført i praksis
- Hyppigst fundne fejl er: fejl i indtastede data, dårlig hygiejne, fejl i forbrugs-/silokontrol, forkert sigteprofil, fejl i næringsindhold
- Potentialer for forbedring af hjemmeblandet foder (100 = stort potentiale)

> 80	70-79	60-69
God hygiejne/ renholdelse	Rigtige indtastninger	Rigtig prøveudtagning
Styring af formalingsgrad		Kornanalyser
Blandesikkerhed/ silokontrol		Vedligeholdelse af anlæg
		Lagerstyring og indkøb
		Bedre styring af kornlager
		Rensning af korn før formaling

Procedurer og potentiale for bedre foderkvalitet



TAK og husk!

Vær altid opdateret på den seneste faglige viden

Tilmeld dig **Nyhedsmail** fra
SEGES Svineproduktion på
www.svineproduktion.dk



 facebook.com/SegesSvineproduktion