

Kommunikation

Samarbejde på tværs af alliancen
Inddragelse af Interessent-netværket
Kommunikationsplanen 2016

Sebastian Piet Zacho & Irene Asta Wiborg, SEGES



- Kvælstofdebatten har aldrig været så aktuel som den er lige nu
- Hvordan kan vi udnytte, at dNmark-alliancen har en stor kapacitet i forhold til viden om kvælstof?
- Forskellig interesser påvirker os alle
- Hvordan kan vi kommunikere ud, at vi i dNmark alliancen arbejder sammen på tværs af myndigheder, forskere og industrien og at vi er rimelig enige om, hvilke udfordringer kvælstofproblematikken indeholder?



Jord & Viden

- Artikel om landskabsmodellen
- Foreslå temanummer om kvælstof og dNmark eller aspekt af det. F.eks. involverende planlægning

Landbrugsavisen

Vand & Jord

- Foreslå temanummer om kvælstof og dNmark, - herunder aspekter vedr. gennemførelse af målrettede indsatser

Andre medier:

- Generel artikel om dNmark i nationale medier/ landbrugsmedier/...



Interessent-netværk

- Animation Hub, Viborg
- Astma-Allergi Danmark
- BioRefining Alliance, Frederiksberg
- Centre for Register-based Research, AU
- CONCITO
- Danish Crown
- Danmarks Lungeforening
- Danmarks Statistik
- Det Miljøøkonomiske Råd, De Økonomiske Råd
- DHI - Dansk Hydraulisk Institut
- Eksperimentariet, Hellerup
- Eurostat
- EU's Miljøagentur
- Farm4you, Agro Business Park, Foulum
- Fødevareinstituttet, DTU
- Gefion
- Jysk Landbrugsrådgivning
- LandboNord
- Miljø- og Fødevareministeriet
- Sundhedsrådet
- Sundhedsstyrelsen

- Jf. Strategiplanen: *I det omfang, partnerne befinder sig på et arbejdsfelt, hvor alliancen opererer, søges partnerne informeret direkte om relevante dele af alliancens arbejde, f.eks. relevante interesseorganisationer, Sundhedsstyrelsen, Astma- og allergiforbundet, Miljø- og Fødevareministeriet, DHI samt Danish Crown*
- Lever vi op til strategiplanen?
- Får Interessent-netværksgruppen nok ud af at være med dNmark-Alliancen?
- Kan vi gøre mere for at skabe mere synergi og samarbejde - og hvordan vi kan støtte op?



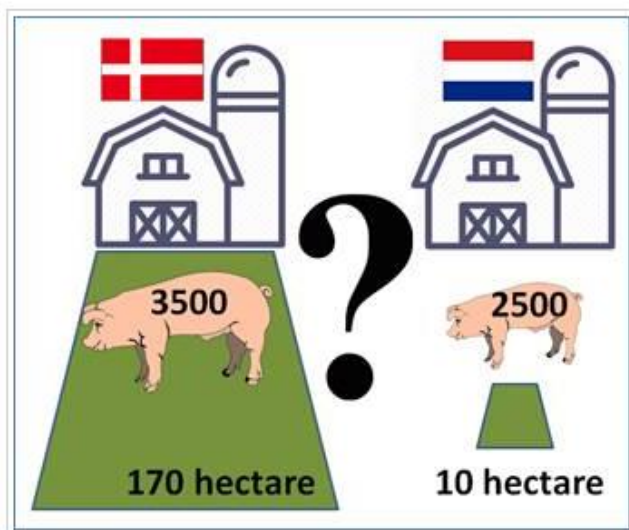
Hvorfor er der så stor forskel på dansk og hollandsk svinebrug?

april 4, 2016 kl 6:48 am · Arkiveret under [diverse](#), [English](#), [Resultater](#)

Hollandske svinebedrifter har mindre jord end de danske svinebedrifter og må derfor købe mere foder og transportere mere gødning væk fra bedriften end de danske. En ny artikel undersøger årsagerne til denne forskel, af relevant for bl.a. den fremtidige lovgivning på kvælstofområdet.

Hvorfor har danske svinebedrifter mere jord end hollandske og hvad er konsekvensen af dette?

Hollandske svinebedrifter har mindre jord end danske svinebedrifter og derfor må de købe mere foder og transportere mere gødning væk fra bedriften end de danske. Analysen viser, at hovedårsagen til dette er de højere jordpriser og de bedre muligheder, der historisk har været for intensivt svinehold i Holland baseret i højere grad på import af alternative foderprodukter (fx tapioca/soya).



1. Udbredelse af alliancens arbejde
2. Kommunikation af resultater
3. Feedback og diskussion af resultater
4. Publicity potentiale
5. Opfyldelse af Kommunikationsstrategien



Udvikle nyhedsbrevet

- Skal appellere til at flere går ind på hjemmesiden
- Udkommer 6 gange om året
- Gennemgå maillisten

Flere artikler på hjemmesiden

- Vi opfordrer arbejdspakkeledere (og andre) til at skrive korte artikler.
- Vi opfordrer til at sende oplysninger om relevante konferencer mv.
- Ph.d.- og post.doc.-projekters omtale skal på hjemmesiden
- Fact Sheets og Research Briefs

Tættere kontakt til interessent-netværket

- Tjekke om de rette aktører i netværket modtager nyhedsbrevet.
- Opfordre arbejdspakkeledere til at inddrage



Forslag til øvrig formidling i 2016

2016

Mdr.	Medie/emne	Formidlingsform	Emne/budskab	MG	Ansvarlig - indhold	Ansvarlig – færdigt 'produkt'	Deadline - indhold	Deadline – færdigt 'produkt'	Status
Jan									
Feb.	Kontakt Lars Stouman	Mail	Status på Ph.d'er	MG1	BLP	BLP	1.3		
	Gennemgå mail-liste			Alle MG'er	IAW	IAW	1.3		
	Kontakt Nick Huchtings	Mail	Nyhed vedr. AP1	Alle MG'er	SEZA	SEZA	1.3		
Marts	Spørgeskema til MG 2+3	Mail	Involvering	MG 3	BLP	BLP	10.3		
	Oplæg til netværk	Oplæg	Involvering	MG 3	BLP	BLP	10.3		
April	1. Nyhedsbrev	Mail	Nyheder	Alle MG'er	SEZA	SEZA	11.4		
	Interview Peter Stubkjær	Nyhed	Nyhed vedr. AP5	MG1	BLP	BLP	1.6		
Maj	Interview med TD	Nyhed	Proces i projektet	Alle MG'er	BLP	BLP	1.6		
	2. Nyhedsbrev	Mail	Nyheder	Alle MG'er	SEZA	SEZA	15.5		
Juni	Artikel i Jord og Viden Artikel i Vand og Jord	Nyheder	Nyheder	MG 1	BLP	BLP	1.7		
Juli	Interview med lokalt pilot-område	Nyhed	Engagement i lokal-området	MG2	BLP	BLP	1.8		
Aug.	3. nyhedsbrev	Mail	Nyheder	Alle MG'er	SEZA	SEZA	15.8		
Sep.									
Okt.	4. nyhedsbrev	Mail	Nyheder	Alle MG'er	SEZA	SEZA	1.10		
Nov.									
Dec.	5. Nyhedsbrev	Mail	Nyheder	Alle MG'er	SEZA	SEZA	15.12		

