



greppa näringen



Inledning Linköping 2017-11-07

Stina Olofsson, Jordbruksverket



Europeiska jordbruksfonden för
landbygghänsynning Europeiska
regioner i länsbyggsamråden



greppa näringen

Vad är Greppa Näringen?

- › -kostnadsfri rådgivning och information som både lantbrukaren och miljön tjänar på
- › -arbetet sker i samverkan mellan Jordbruksverket, LRF, länsstyrelserna och rådgivningsföretagen




Europeiska jordbruksfonden för
landbygghänsynning Europeiska
regioner i länsbyggsamråden

Introduktionskurs för rådgivare, två dagar

1. Jordbrukets miljöpåverkan
2. Verktyg för rådgivare och för lantbrukare
3. Teambildning och samverkan mellan rådgivare



Erskatta 2017-2020
Lantbrukets miljö- och klimatprogram
Klimat och Jordbrukets miljö

1. Varför finns Greppa Näringen?

= Lantbruket påverkar miljö och klimat

Vatten sjöar, åar, grundvatten, hav

› övergödning, växtskyddsmedel

Luft

emissioner påverkar vatten, mark

› ammoniak, växthusgaser som ger:

Klimatförändringar

påverkar vatten, mark



Foto: Stina Olofsson



Foto: Stina Olofsson



Erskatta 2017-2020
Lantbrukets miljö- och klimatprogram
Klimat och Jordbrukets miljö

greppa näringen

1. Varför finns Greppa Näringen?

- › = **Samhället har förväntningar på jordbruket**
- › **Nationella miljökvalitetsmål- generationsmål till 2020**

Miljömål.se – den svenska miljömålsportalen
På miljömål.se kan du läsa om Sveriges miljömål och arbetet för att nå dem.

Miljömål.se visar hur den svenska miljön mår och hur arbetet för att nå miljömålen går. Arbetet görs gemensamt av olika aktörer i samhället.

Det svenska miljömålsystemet består av ett generationsmål, sexton miljökvalitetsmål och tjugofem etappmål. Varje miljökvalitetsmål har en egen illustration, klicka på dem för att läsa mer om respektive mål.

- › **EU:s nitratdirektiv översyn vart 4:e år**
- › **EU:s ramdirektiv för vatten 2021/2027 åtgärdsprogram**



greppa näringen

1. Varför finns Greppa Näringen?

- › = **Samhället har förväntningar på jordbruket**

Länder			
	Danmark,		Sverige,
	Finland,		Ryssland,
	Estland,		Lettland,
	Litauen,		Polen,
	Tyskland		

- › **BSAP -Baltic Sea Action Plan till 2021, överenskommelse inom HELCOM för att återställa Östersjöns status**
- › **Fler: klimatmål, EU-direktiv för växtskyddsmedel (IPM), mål för ekologisk produktion, m.m.**





1. Varför finns Greppa Näringen?

= **Samhället har förväntningar på jordbruket**

Handlingsplan för livsmedelsstrategin, jan 2017:

” ...det viktiga arbetet för att nå relevanta miljömål, öka den ekologiska produktionen samt stärka livsmedelssektorns konkurrenskraft”



2. Hur arbetar Greppa Näringen?

= **Rådgivning till och dialog med lantbrukaren**

› Rådgivarens uppdrag:

- › representera Greppa Näringen
- › hitta ett bra arbetssätt
- › argumentera för miljöåtgärder
- › samarbeta med andra rådgivare



› Lantbrukare önskar:

- › information och diskussion om åtgärder som är lönsamma
- › resultat av gårdens arbete + alla gårdar tillsammans



Miljö känsliga områden enligt Nitratdirektivet



- › 75 % av Sveriges åkerareal omfattas



Foto: Stina Olofsson



Europeiska unionens flagga
© 2017-11-13
Kommunikations- och
Marknadsföringsavdelningen

Greppa Näringens arbetet sker i regioner

Fr o m 2015 i -

- › söder, öst, väst, mitt, norr



Foto: Stina Olofsson



Foto: Stina Olofsson



Europeiska unionens flagga
© 2017-11-13
Kommunikations- och
Marknadsföringsavdelningen



Lantbrukare och rådgivare som deltar

- › 10 500 medlemmar, 7300 får upprepade besök
- › 36 % av åkerarealen, mest i Skåne, 63 %
- › Målet är inte att nå alla -lantbrukare med mer än 50 ha eller 25 de får gårdsbesök
- › Nära 1 miljon ha åker finns på gårdar, vars brukare deltar, har deltagit, i Greppa Näringen
- › 250 rådgivare gör ca 15 gårdsbesök var per år



Erskola 2017-2020
 2017-2020
 2017-2020

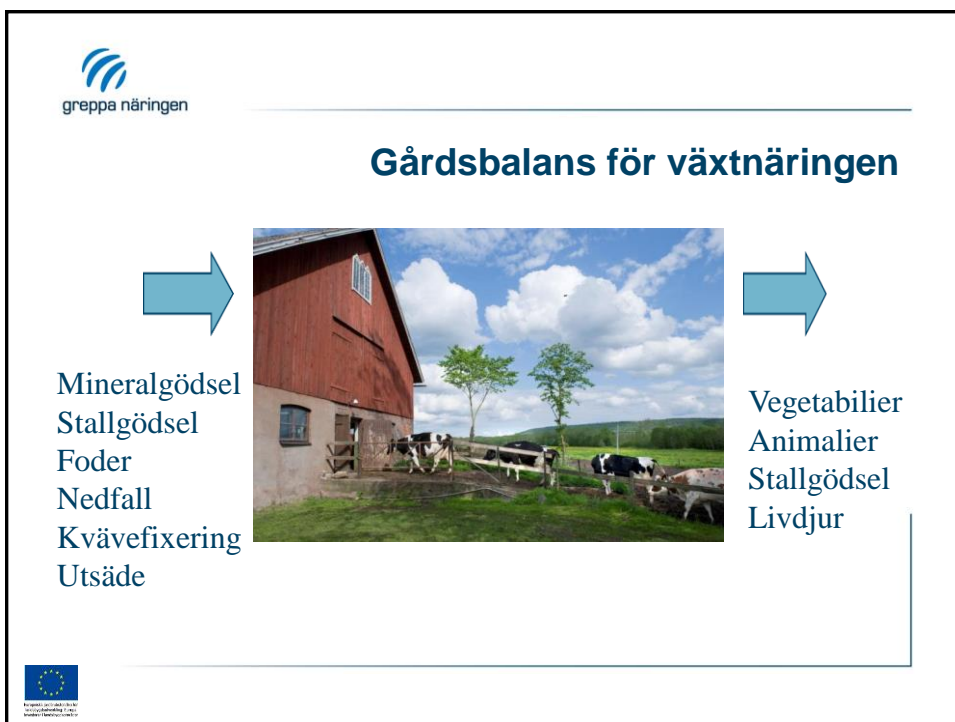
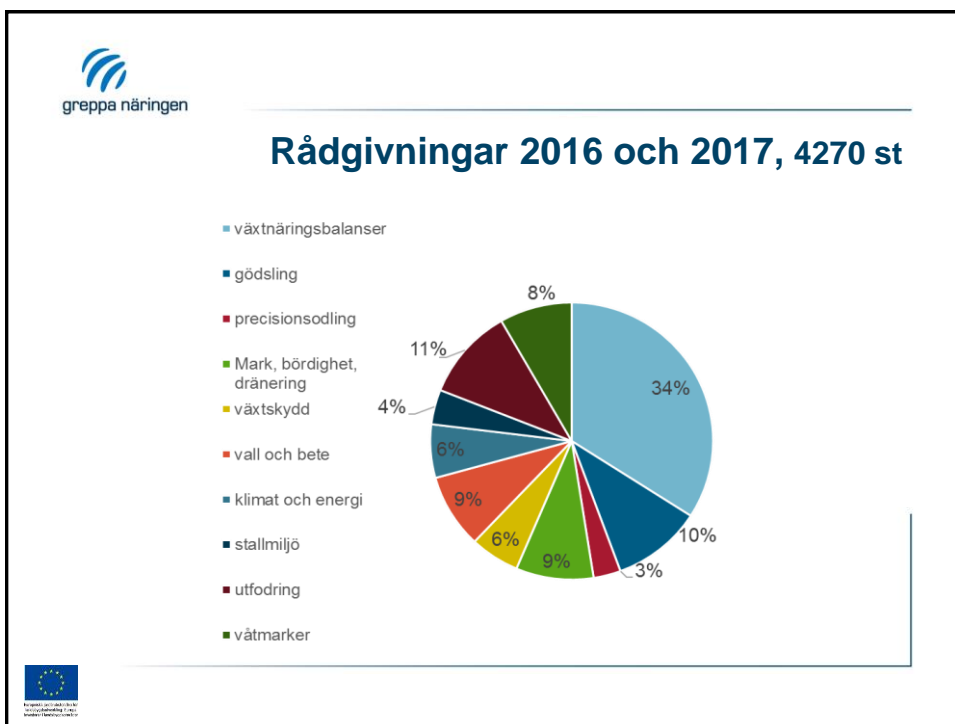


Lantbrukare och rådgivare som deltar

- › Förändring sker nu successivt...
 1. Områden kring övergödda vattendrag prioriteras i flera av länen
 2. Max antal rådgivningsbesök införs i några län
 3. Fler kurser, fältdagar och andra gruppaktiviteter, något färre enskilda rådgivningsbesök



Erskola 2017-2020
 2017-2020
 2017-2020





Effektiv produktion ger minskade förluster

Förbättrad
kväveffektivitet
och minskade
förluster av
klimatgaser;
lustgas, metan,
koldioxid

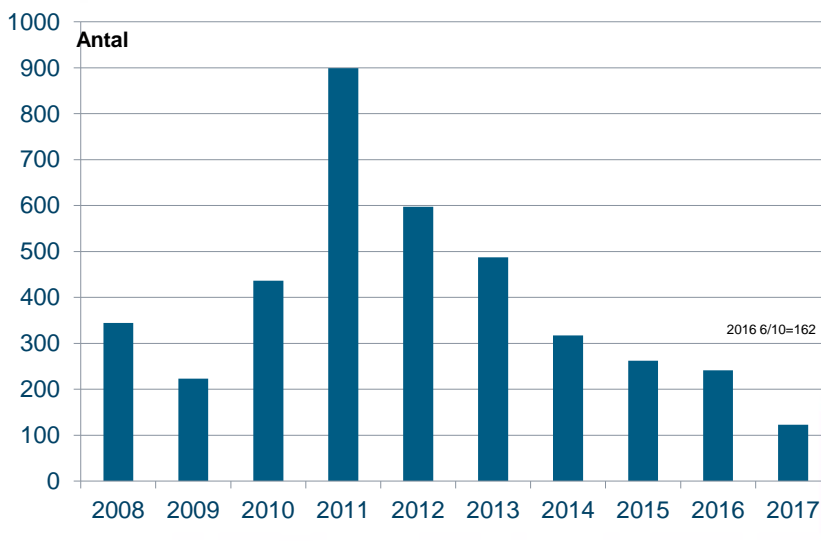


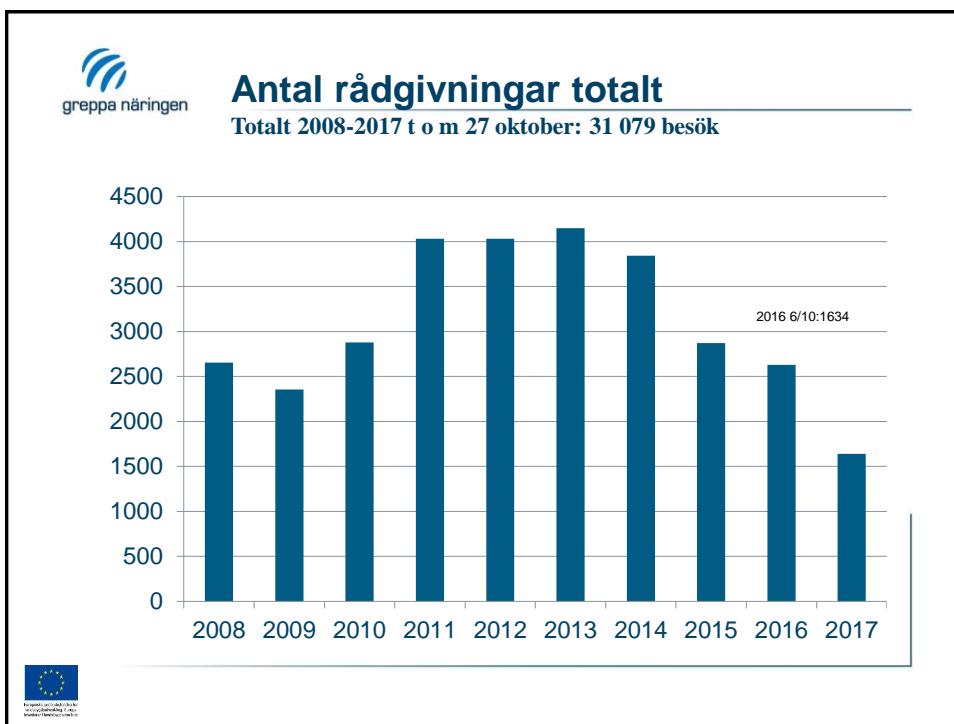
"win win"



Startbesök (modul 1A)

Totalt 2008-2017 t o m 27 oktober : 3929 besök





 greppa näringen

Vattendragsgrupper

- › Diskussioner i grupp vid 3 till 6 tillfällen under 1,5-2,5 år för lokala problem med översvämning, övergödning, m.m.
- › 1560 deltagare på mer än 200 träffar sedan 2011




Foto: Pernilla Kvarno



greppa näringen

Webbplatser för alla lantbrukare

greppa näringen Rådgivning lantbruk och miljö tjänar på

Kontakt | Tradator | In English | Mina sidor

Räkna själv!
Välj hjälpmedel eller räknenumra

Startsida | Våra tjänster | Åtgärder | Miljö och klimat | Broschyrer | Om Greppa | Ange sökord

Nu satsar vi på fosfor!

Fosforkampanj

Bra klimatåtgärd blev istället ett övergödningproblem

31 oktober 2017 – Ökad gårdsbogsproduktion i Tyskland har gett betydligt mer förnybar energi men har istället gett mer förorenat grundvattnet. Detta eftersom gräsmarker plöjts upp för att odla majs som ingrediens till rotning. Det här är ett av sk...

Åtgärder för dig

- ...med mjölkgård
- ...med växtodlingsgård
- ...med grisgård

EU

greppa näringen

Information som erbjuds

- › Skrifter och nyhetsbrev
- › Annonser, artiklar, mässaktiviteter m.m.
- › Hemsida www.greppa.nu
 - › för lantbrukare, rådgivare m.fl.
 - › Twitter
- Hemsida www.greppa.nu/adm
 - › för rådgivare

greppa näringen Medlemsbrev

greppa näringen Verksamhetsberättelse 2015

EU