

# Lantbrukets positiva miljömärkerta

2020-09-25

# Korta fakta om undersökningen

- Undersökningen genomfördes under juli 2020 som webbenkät
- Urvalet bestod av cirka 7 000 medlemmar i LRF
- 944 svar, svarsfrekvens cirka 14 procent
- Frågorna har tyngdpunkt på mark- och vattenvård

**Kontaktperson:** Markus Hoffmann, [markus.hoffman@lrf.se](mailto:markus.hoffman@lrf.se)

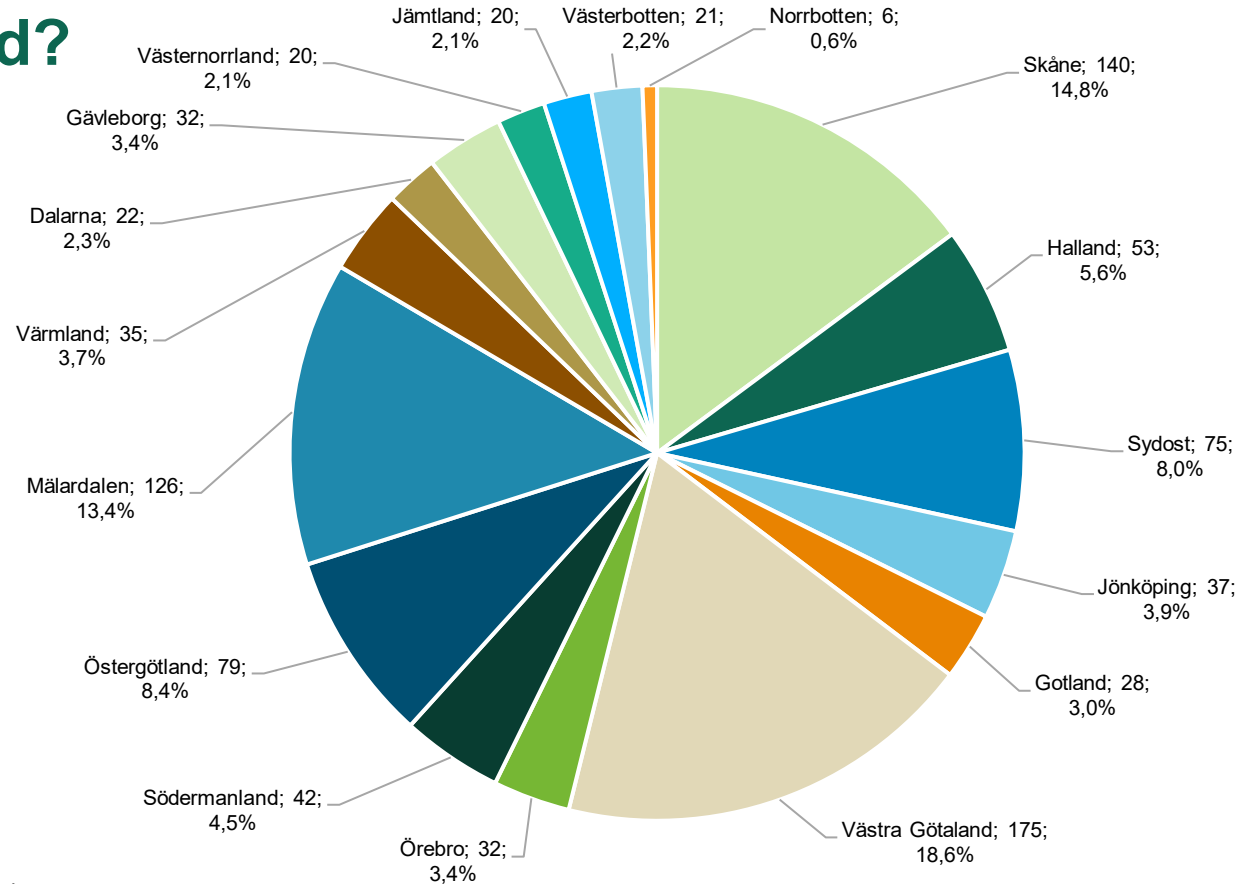


# Bakgrundsfrågor

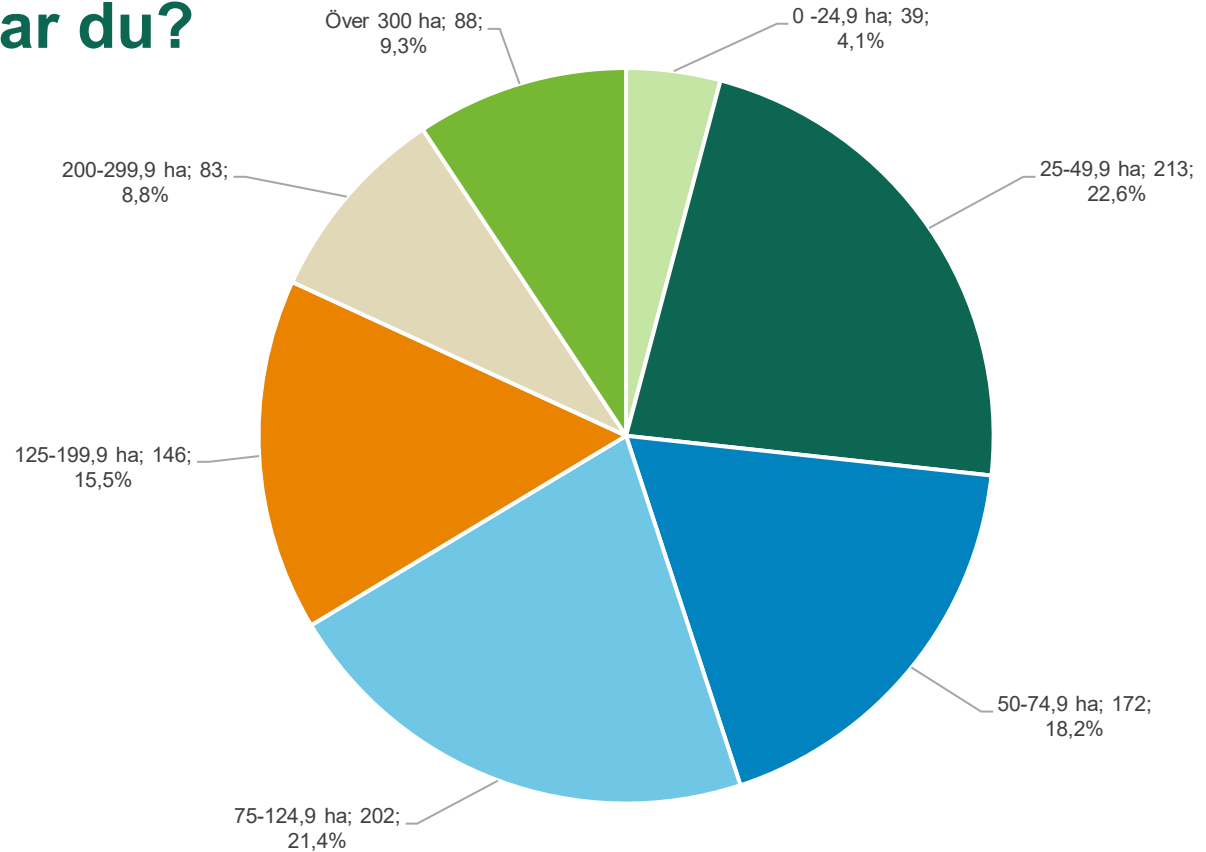


LANTBRUKARNAS  
RIKSFÖRBUND

# I vilken region ligger din gård?

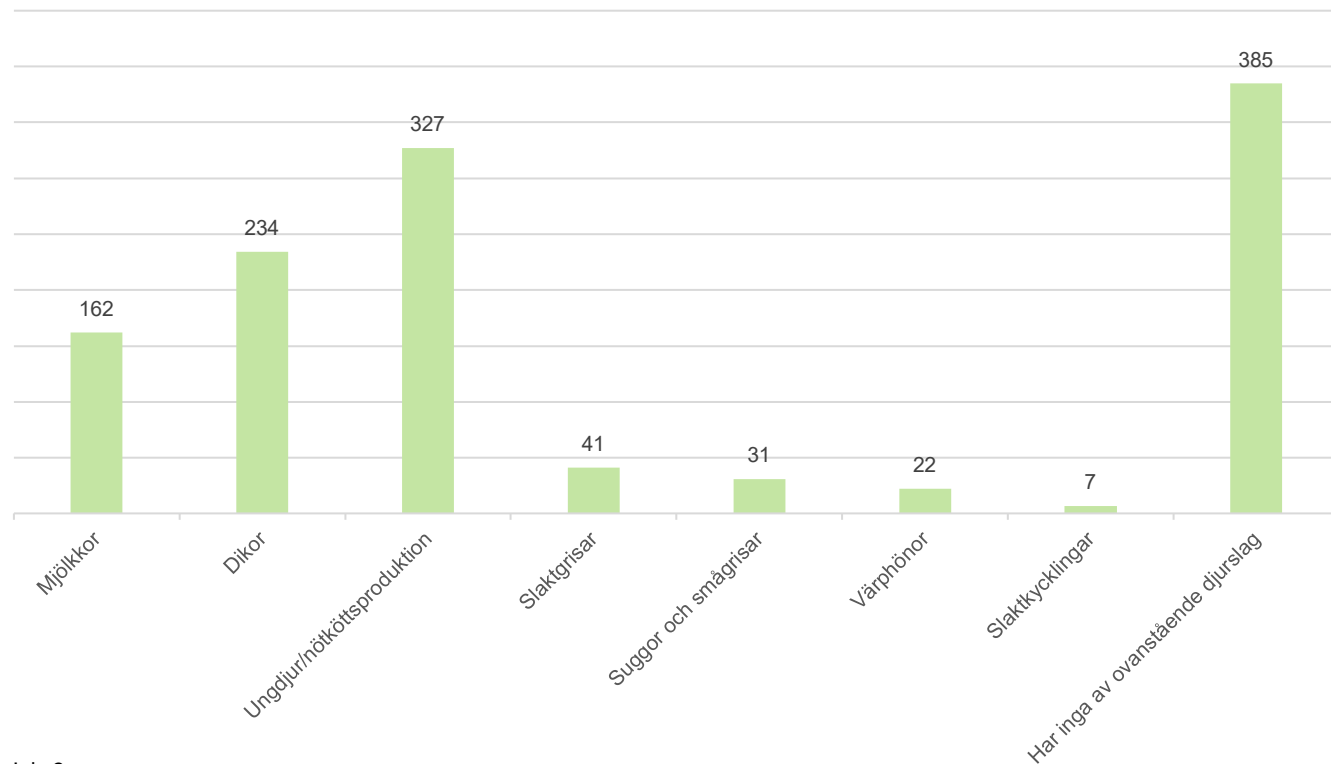


# Hur många hektar åkermark brukar du?

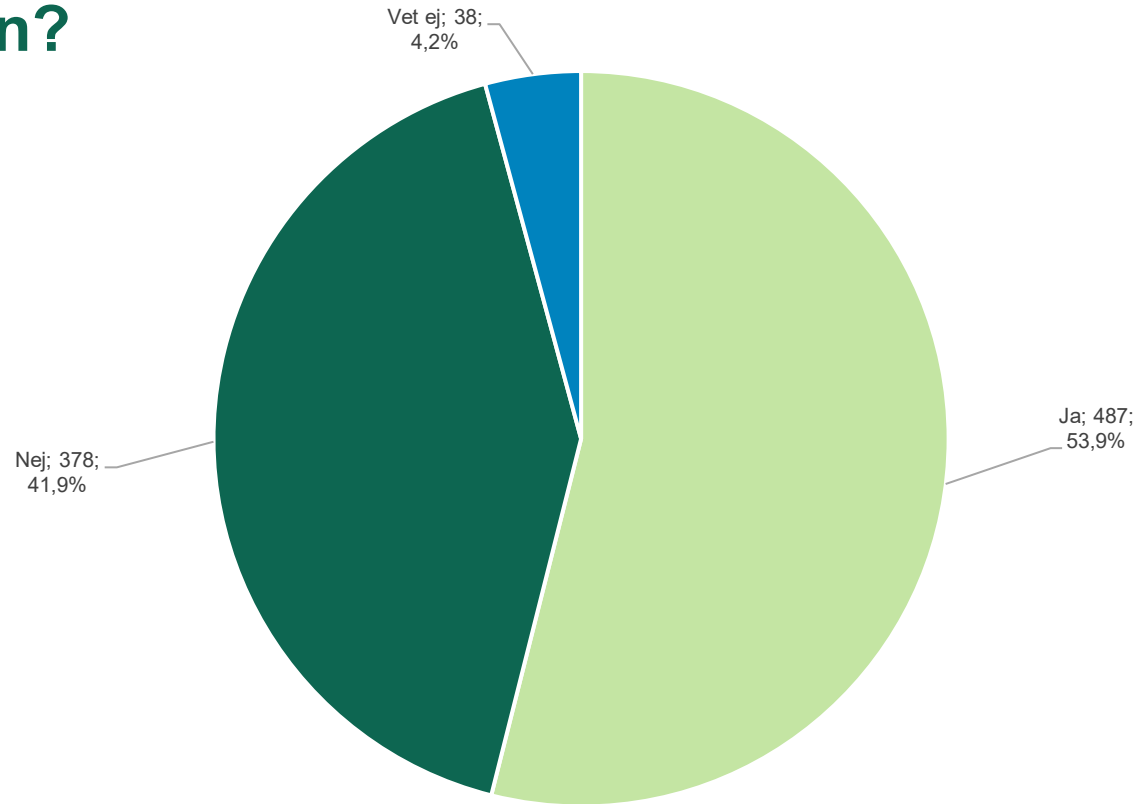


# Vilka av följande djurslag har du på din gård?

(Möjligt att välja flera svar)



# Är du med i Greppa Näringen?



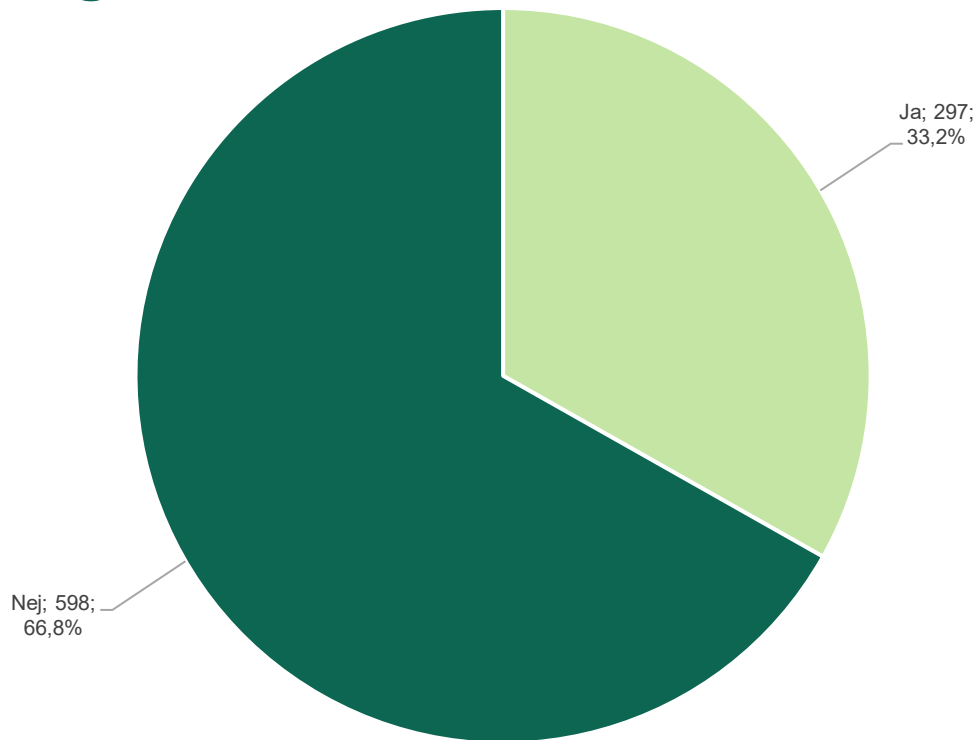
# Precisionsodling och precisionsgödsling



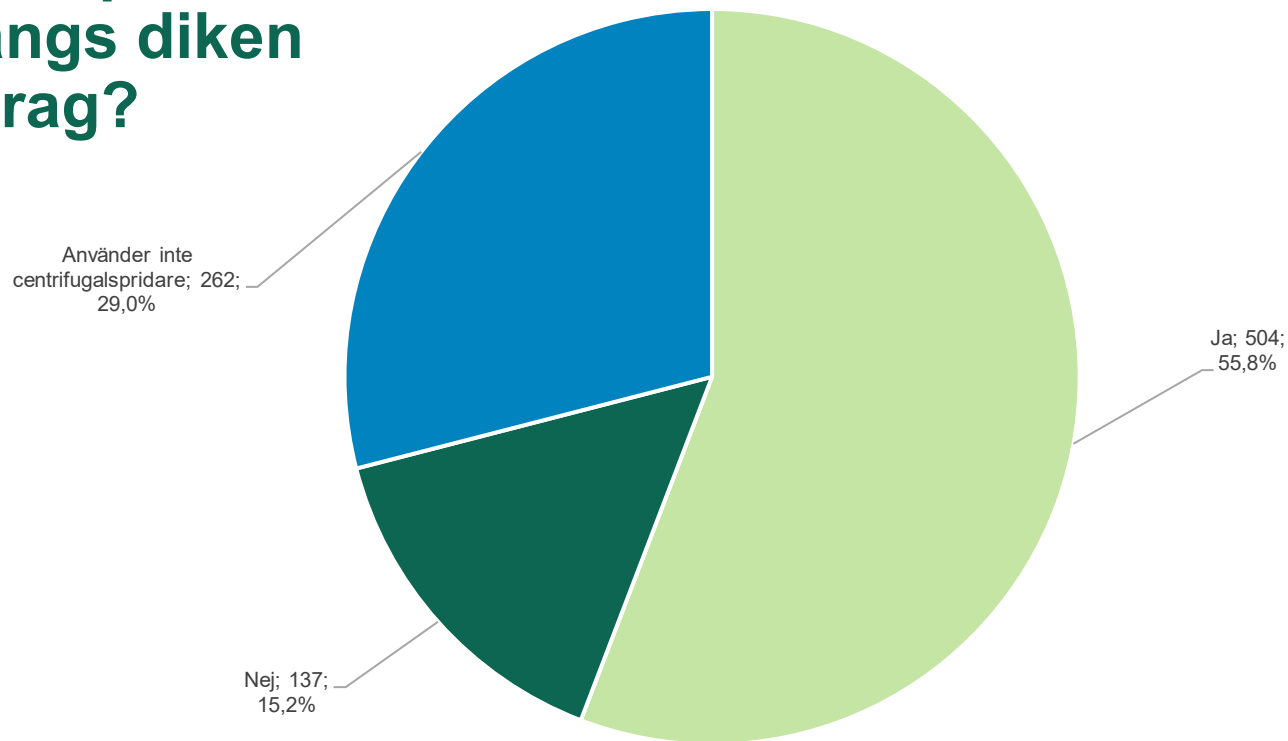
LANTBRUKARNAS  
RIKSFÖRBUND



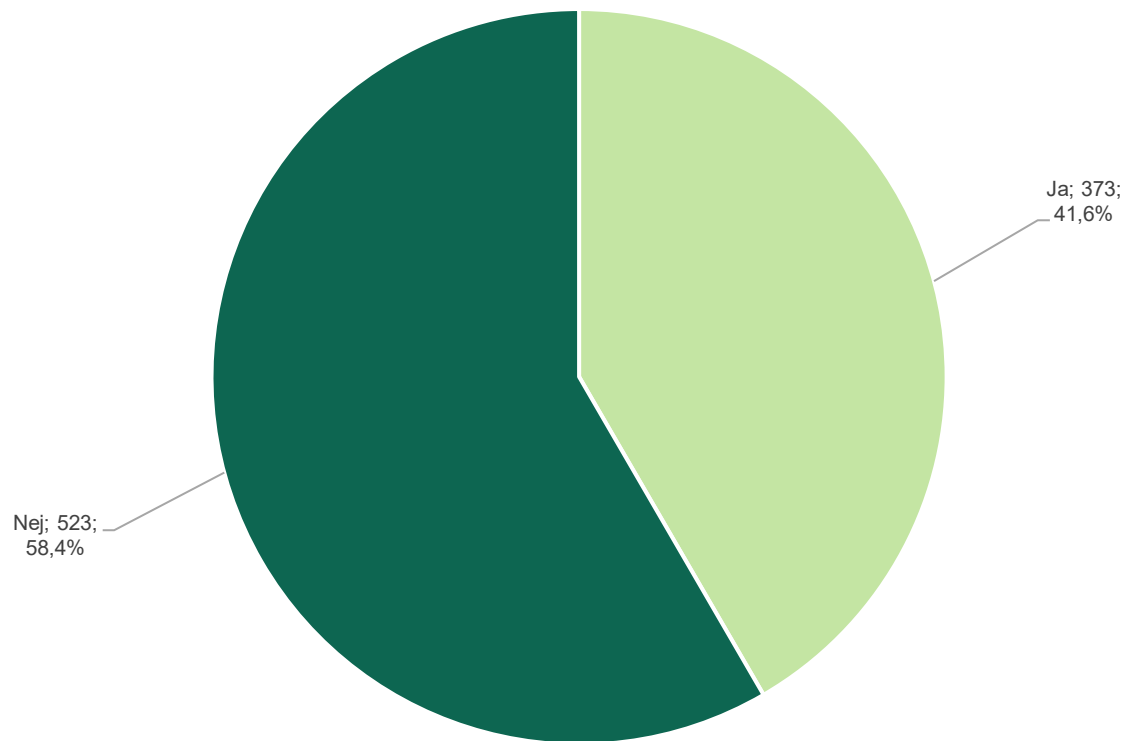
# Använder du någon form av precisionsgödsling?



# Använder du kantspridningsfunktionen på centrifugalspridaren vid spridning längs diken och vattendrag?

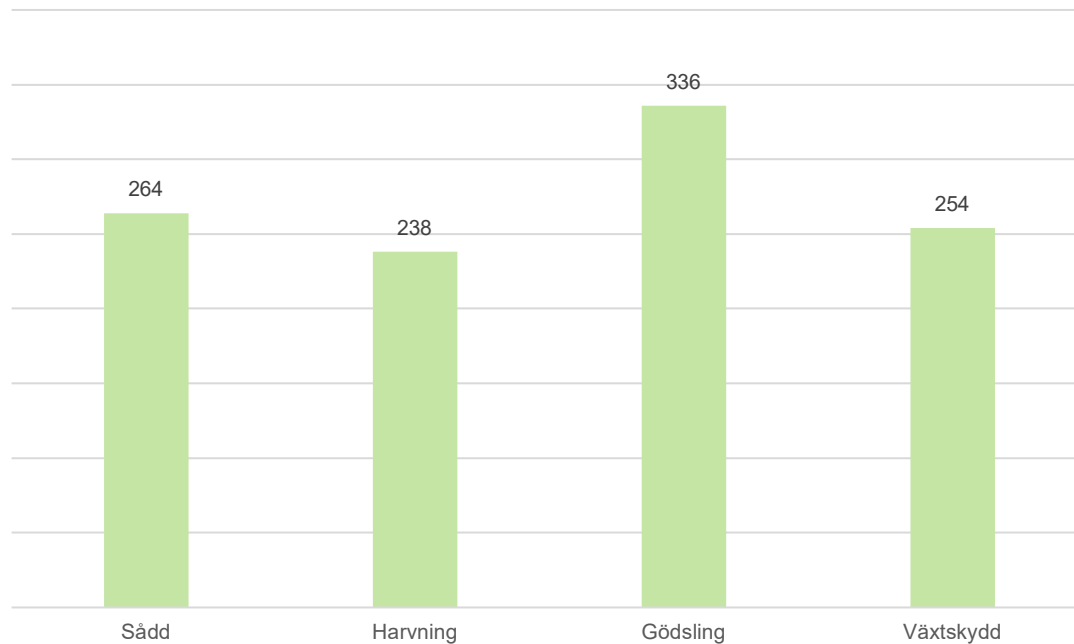


# Använder du GPS och autostyrning?



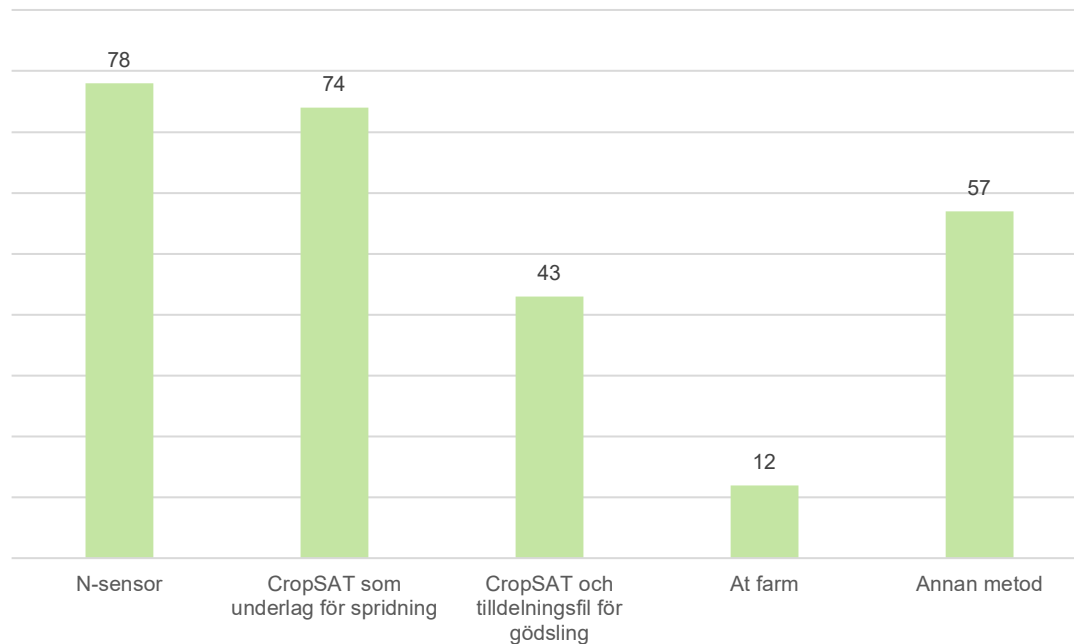
# För vilka odlingsmoment använder du precisionsgödsling?

(Möjligt att välja flera svar)

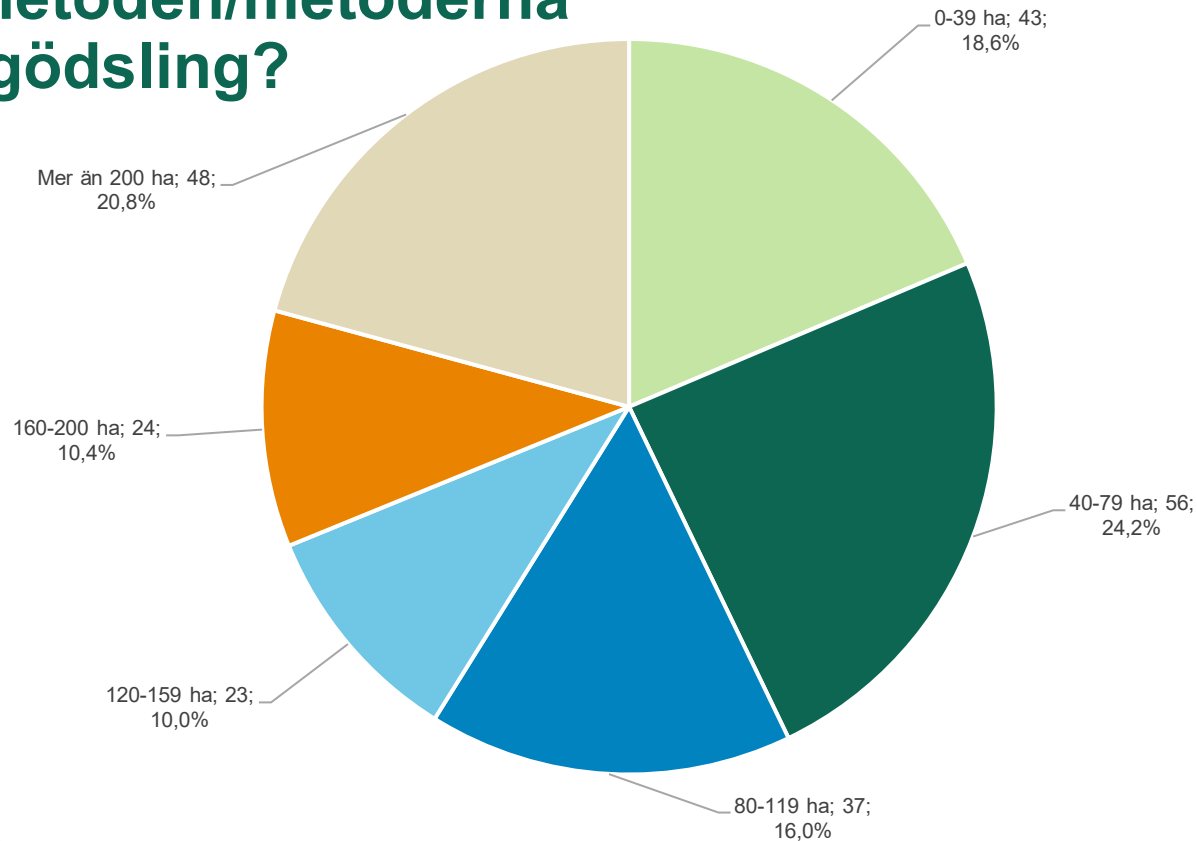


# Använder du någon av följande metoder för precisionsgödsling?

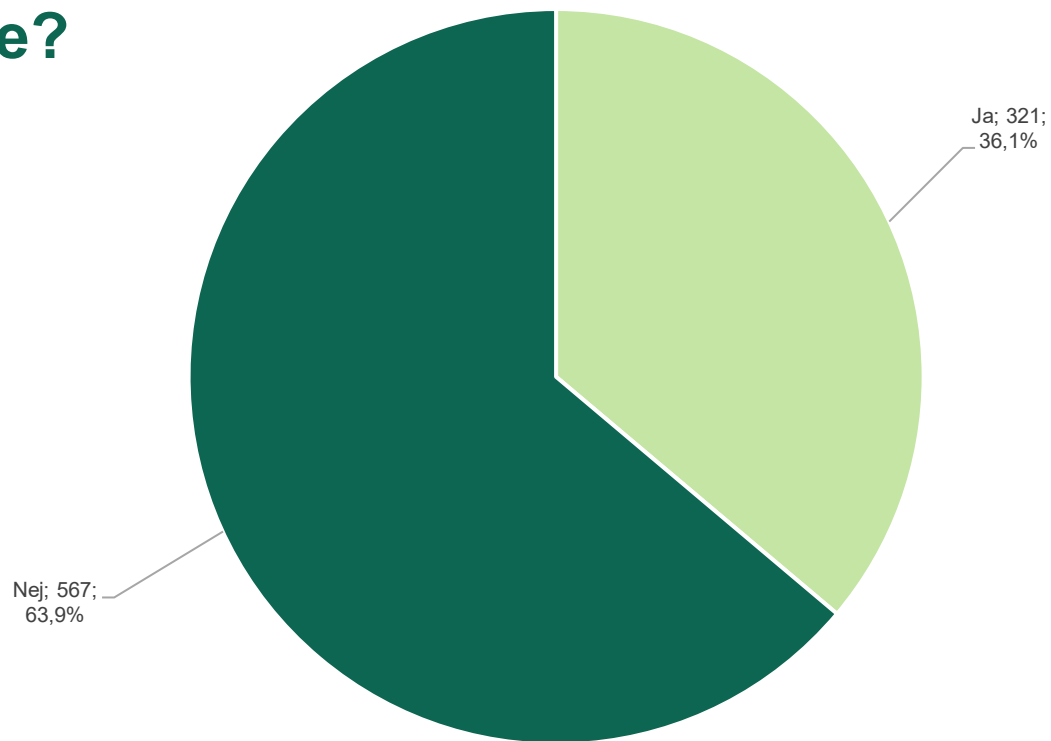
(Möjligt att välja flera svar)



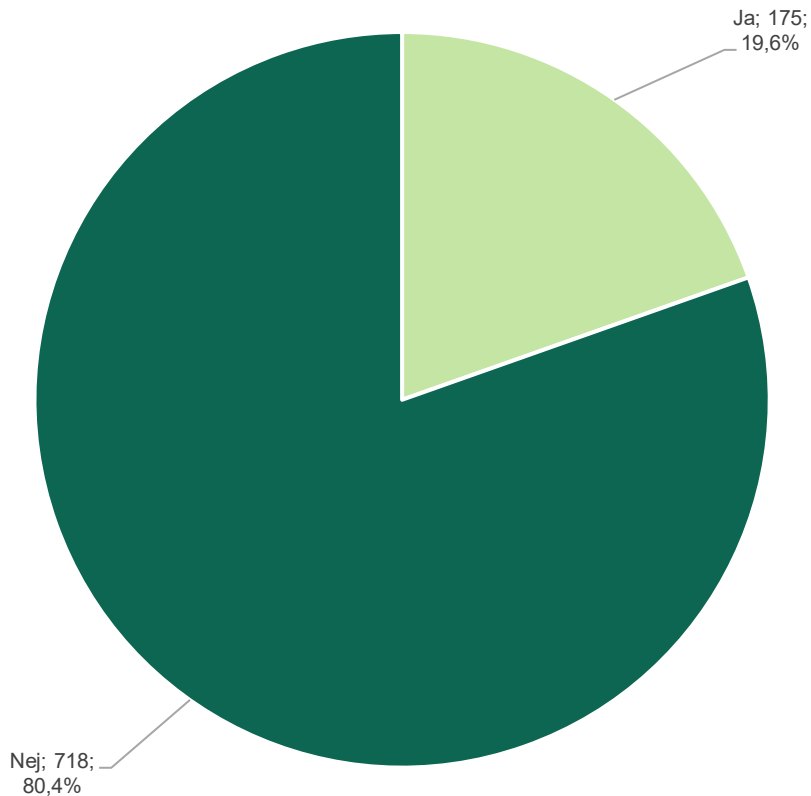
# Ungefär på hur många hektar använder du metoden/metoderna för precisionsgödsling?



# Anlägger du nollrutor i stråsäd för att bedöma markens leverans av kväve?

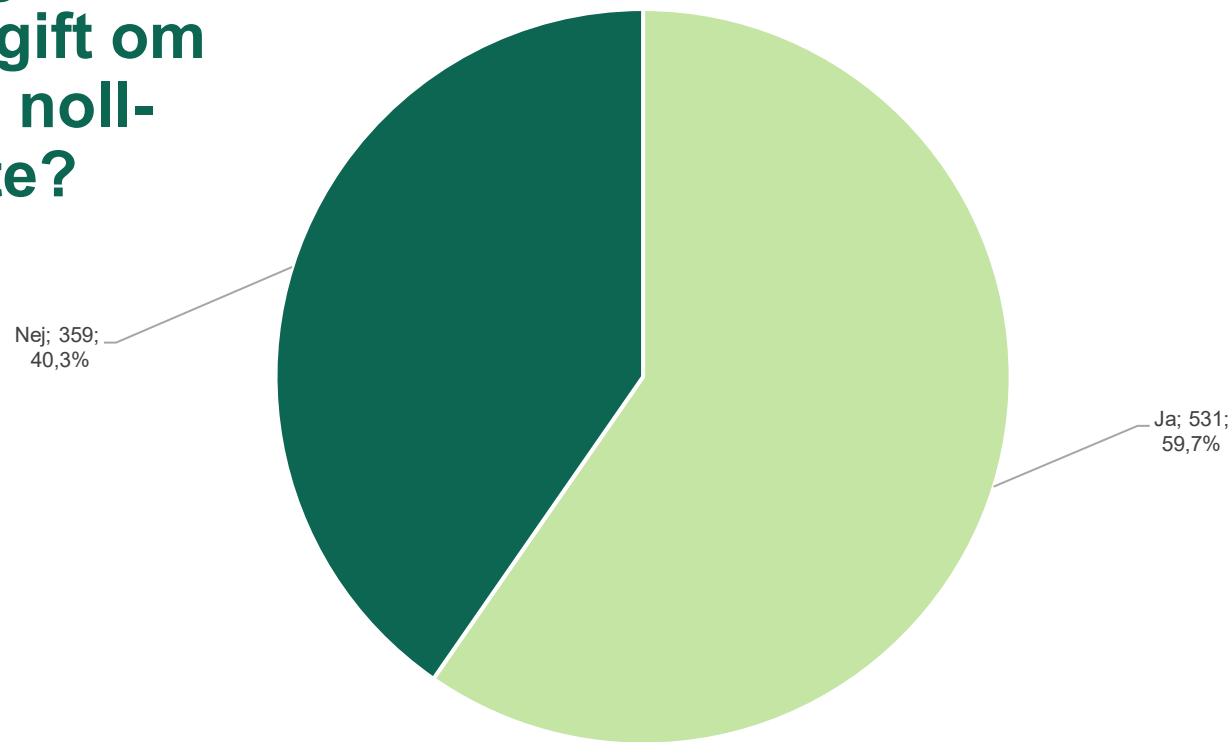


# Anlitar du rådgivare som mäter kväveupptaget med handsensor?

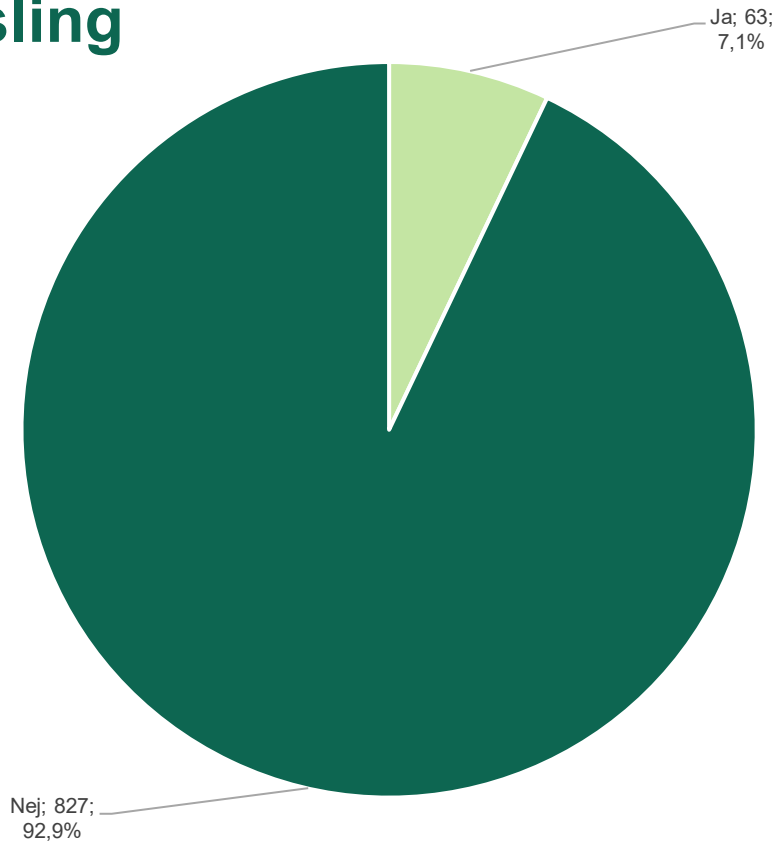




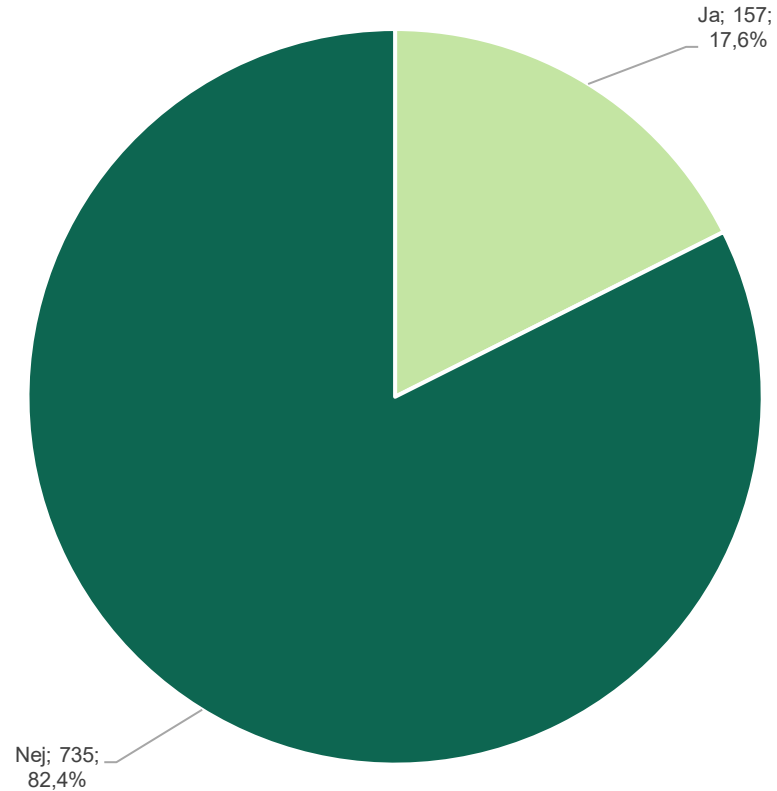
# Tar du del av nyhetsbrev, till exempel från Greppa Näringen och Yara med uppgift om kväveupptag i nollrutor i höstvetete?



# Använder du GPS och tilldelningsfiler för att variera PK-gödsling inom fältet?



# Använder du fasta körspår?



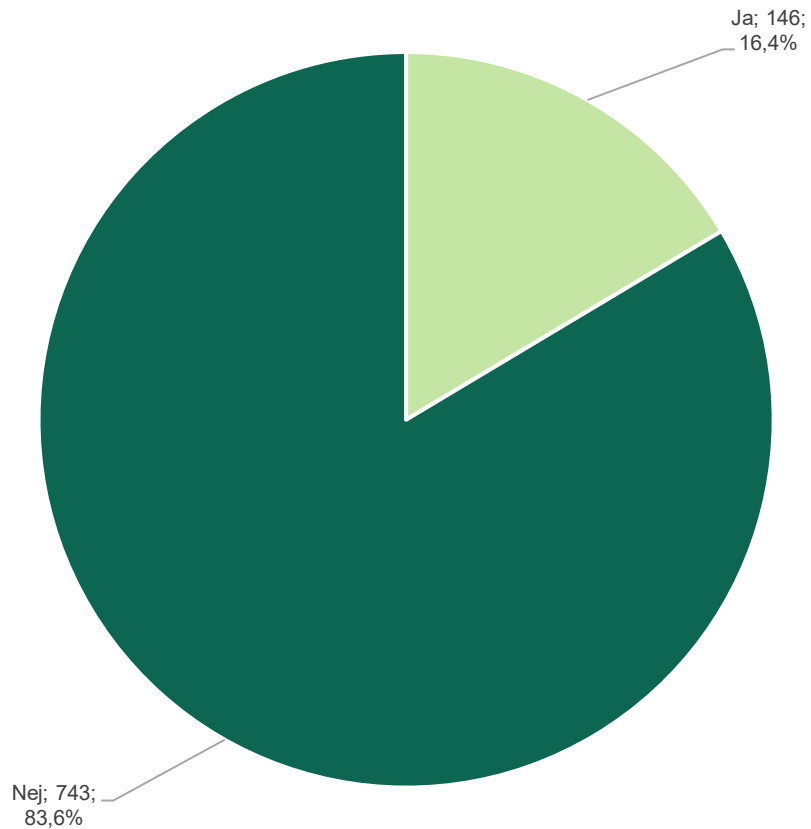


# Fånggröda och mellangröda

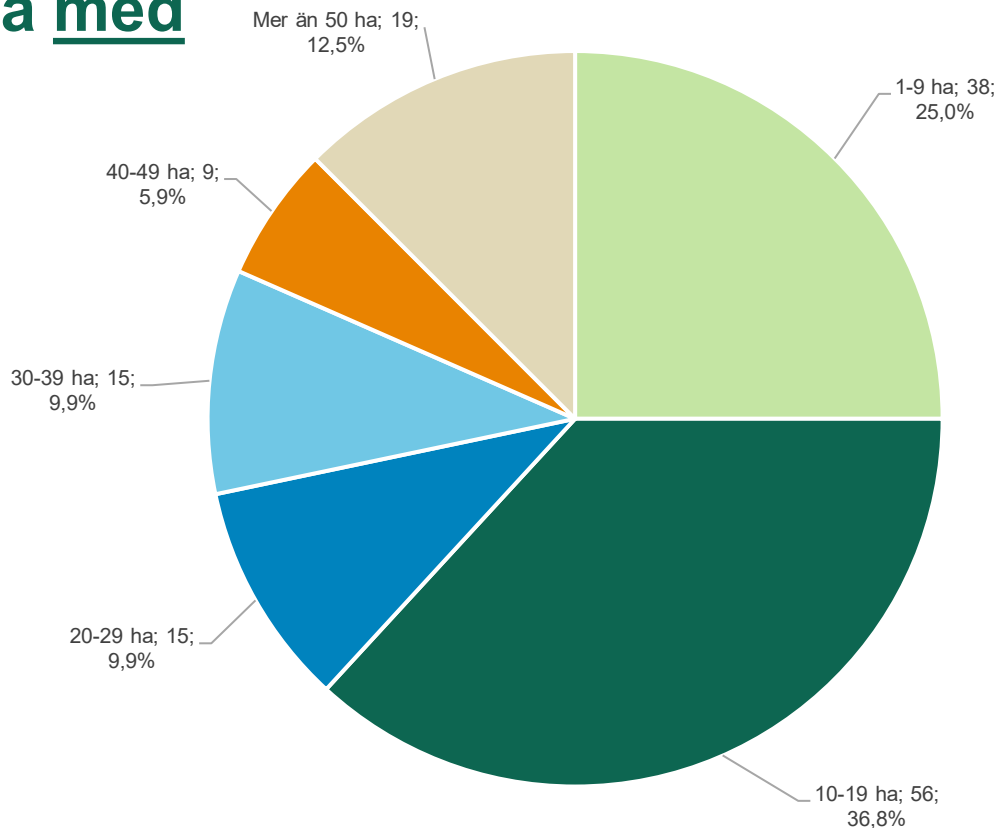


LANTBRUKARNAS  
RIKSFÖRBUND

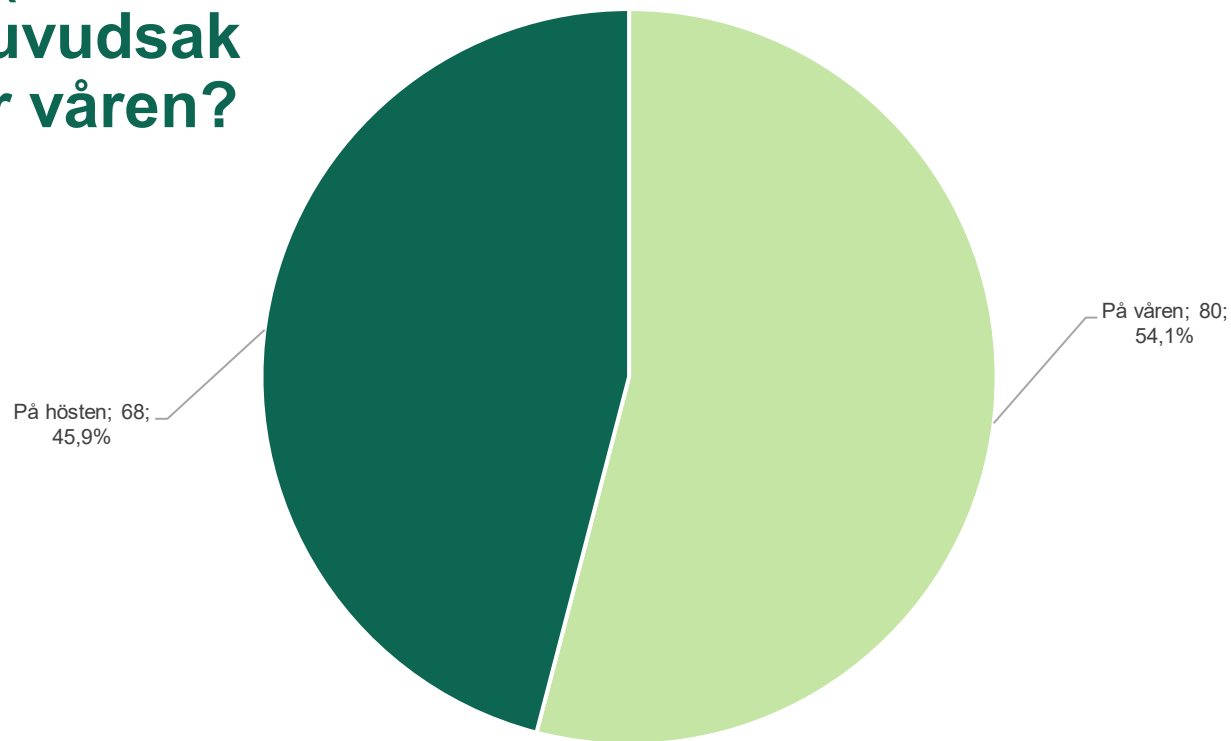
# Odlar du fånggröda eller mellangröda med ersättning från Landsbygdsprogrammet?



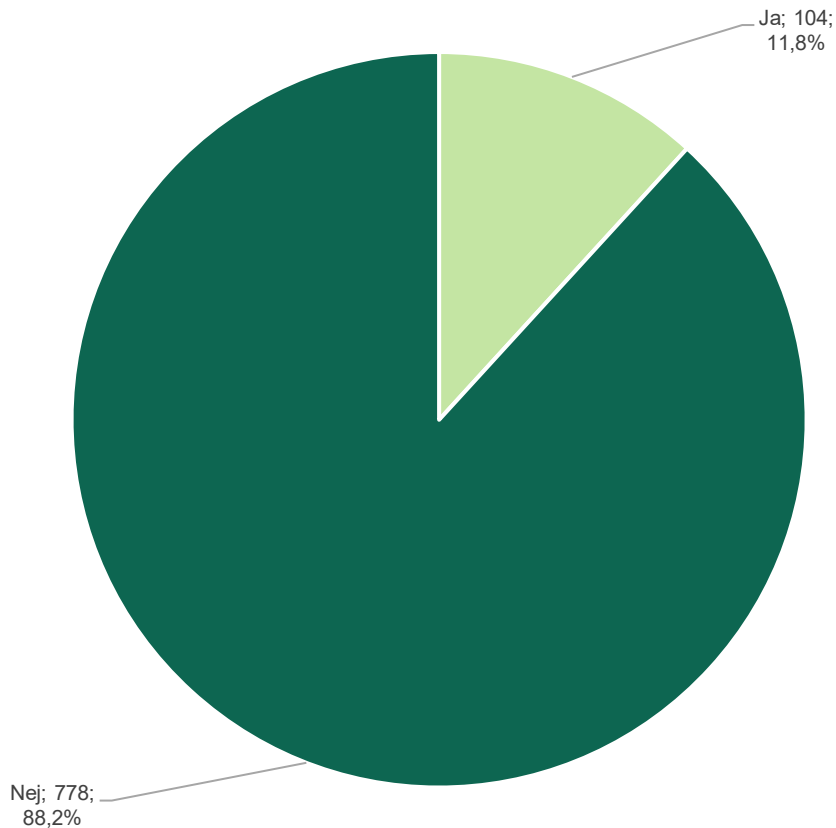
# På hur stor areal odlar du fånggröda eller mellangröda med ersättning från Landsbygdsprogrammet ungefär?



# Bryter du fånggrödan eller mellangrödan (med ersättning) i huvudsak på hösten eller våren?

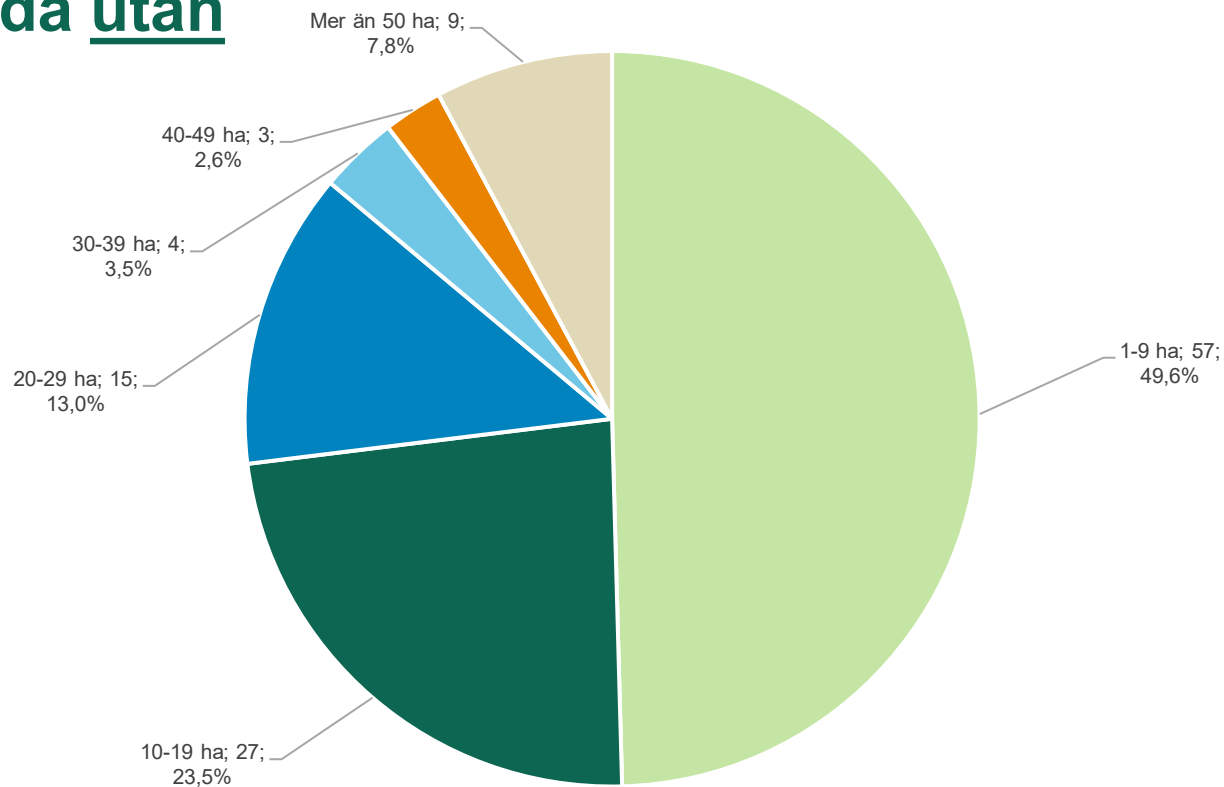


# Odlar du fånggröda eller mellangröda utan ersättning från Landsbygdsprogrammet?

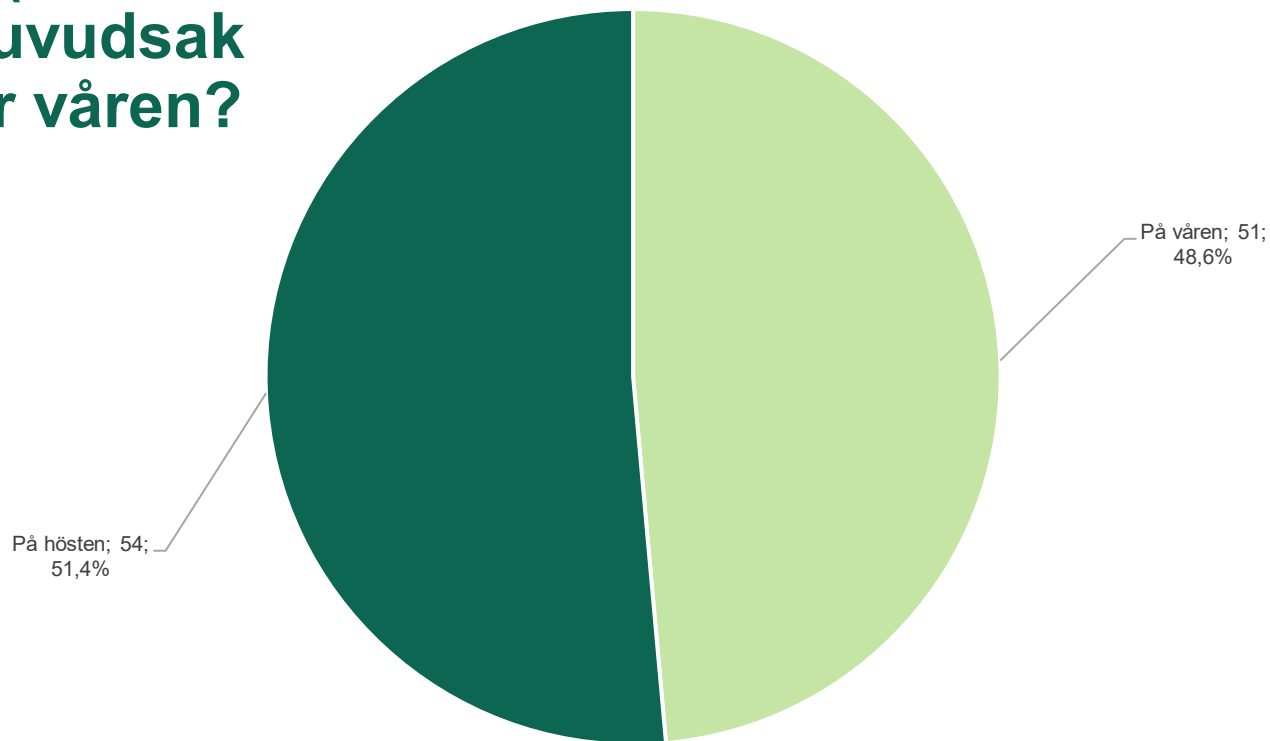




# På hur stor areal odlar du fånggröda eller mellangröda utan ersättning från Landsbygdsprogrammet ungefär?

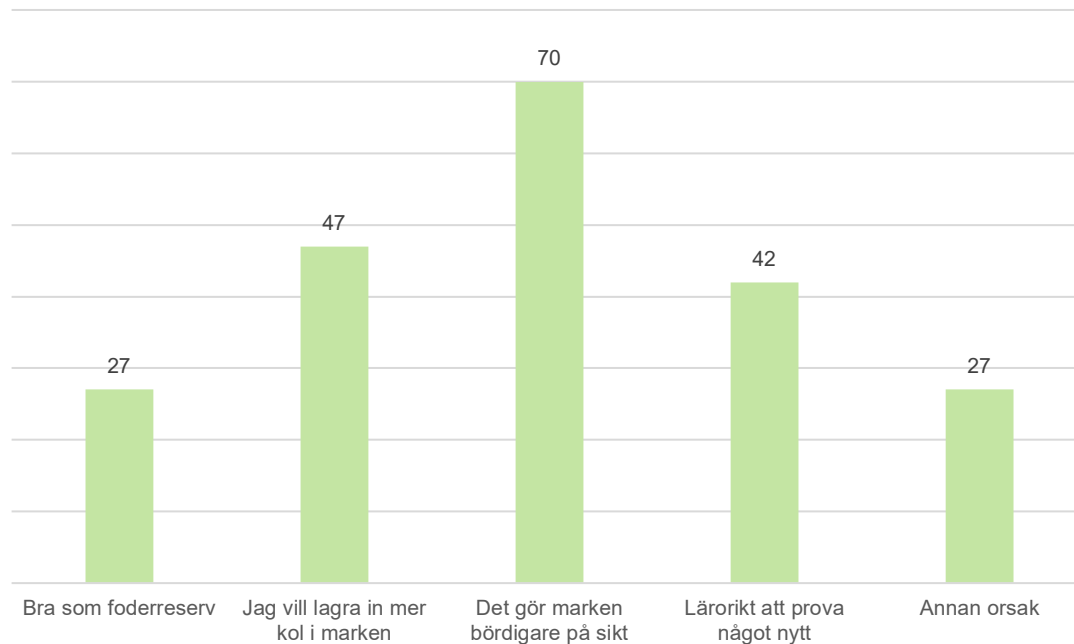


# Bryter du fånggrödan eller mellangrödan (utan ersättning) i huvudsak på hösten eller våren?



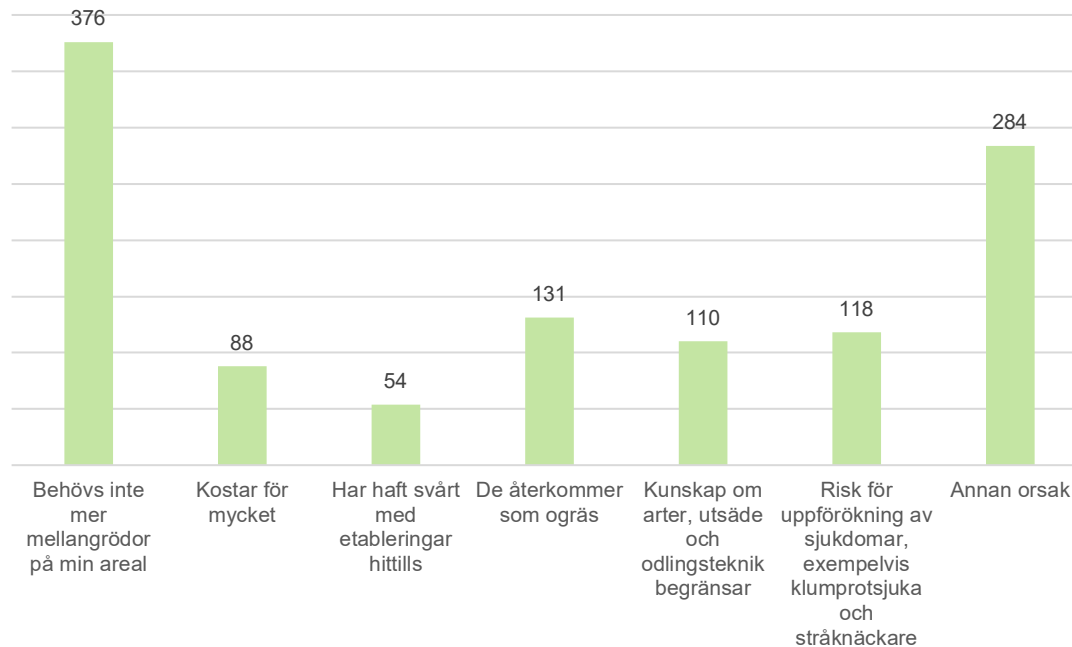
# Varför odlar du mellangröda utan miljöersättning?

(Möjligt att välja flera svar)



# Vad begränsar dig från att odla mer mellangrödor?

(Möjligt att välja flera svar)

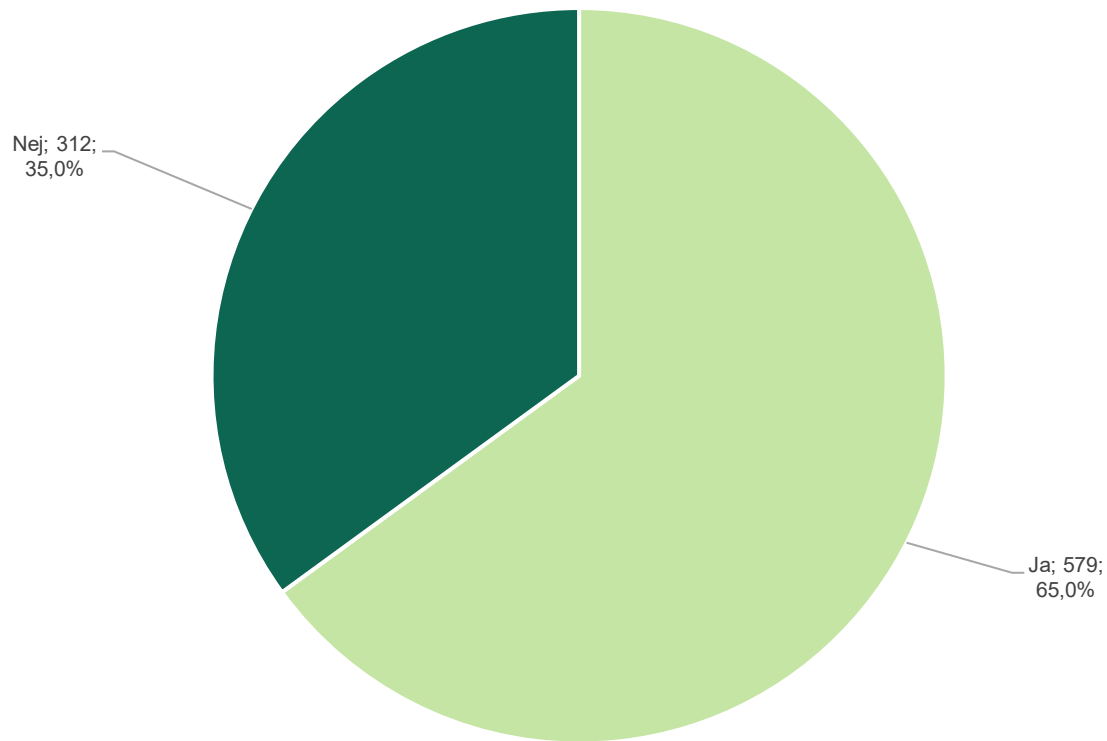


# Stallgödsel

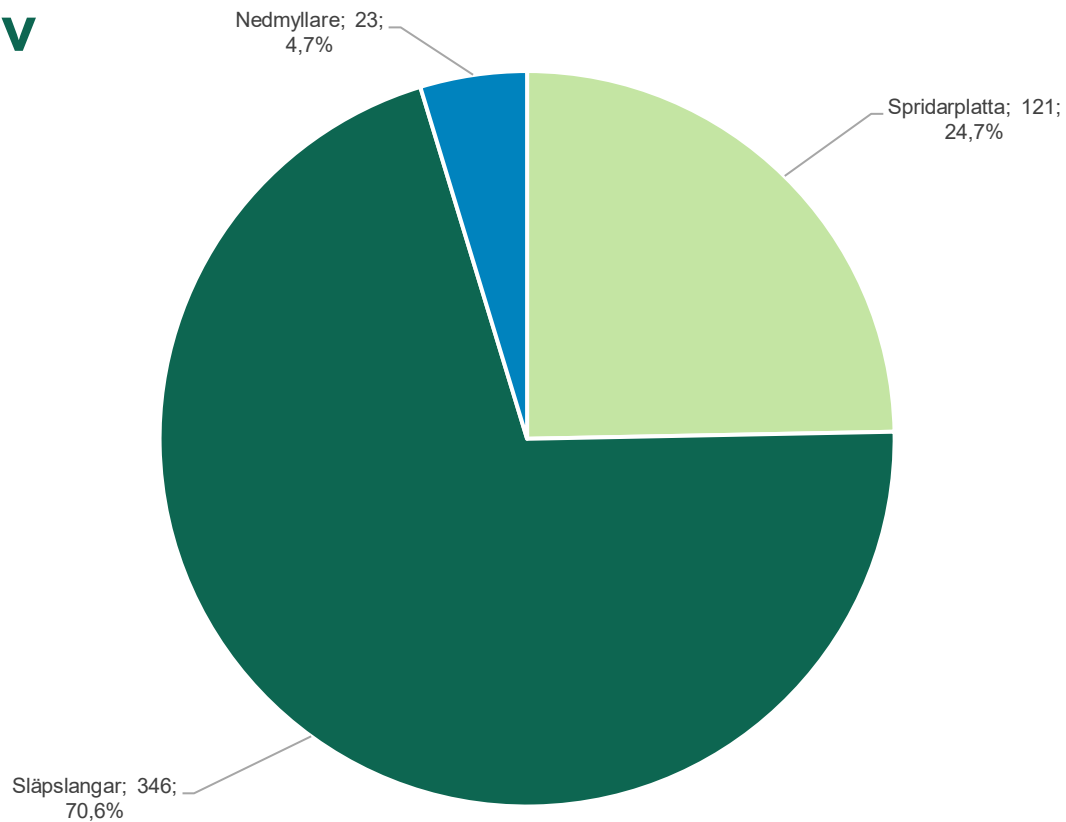


LANTBRUKARNAS  
RIKSFÖRBUND

# Sprider du egen stallgödsel på gården?



# Vilken metod använder du för spridning av flytgödsel?



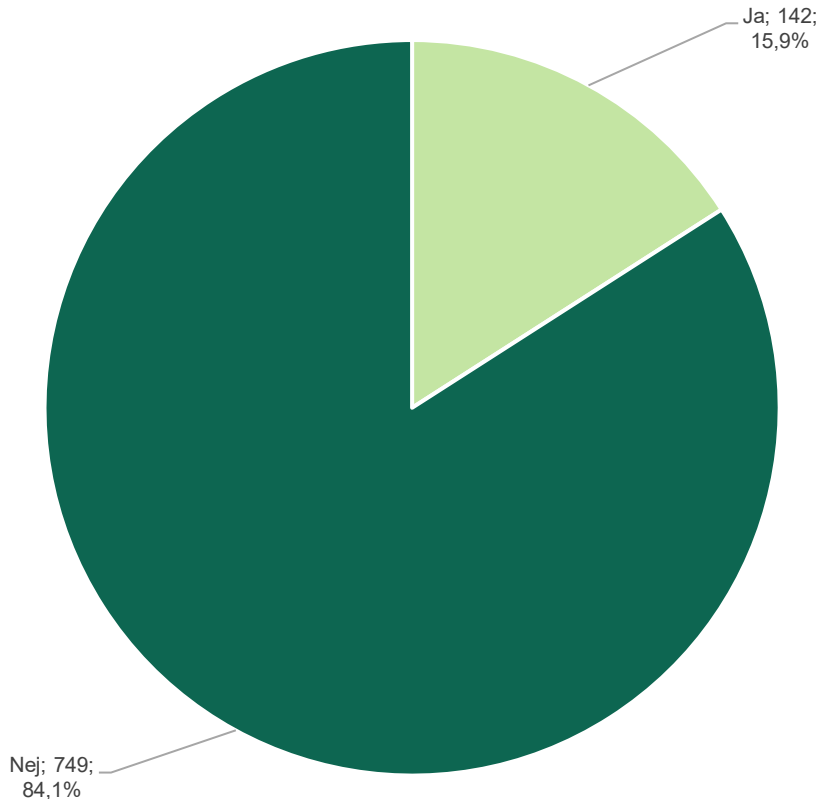
# Jordbearbetning



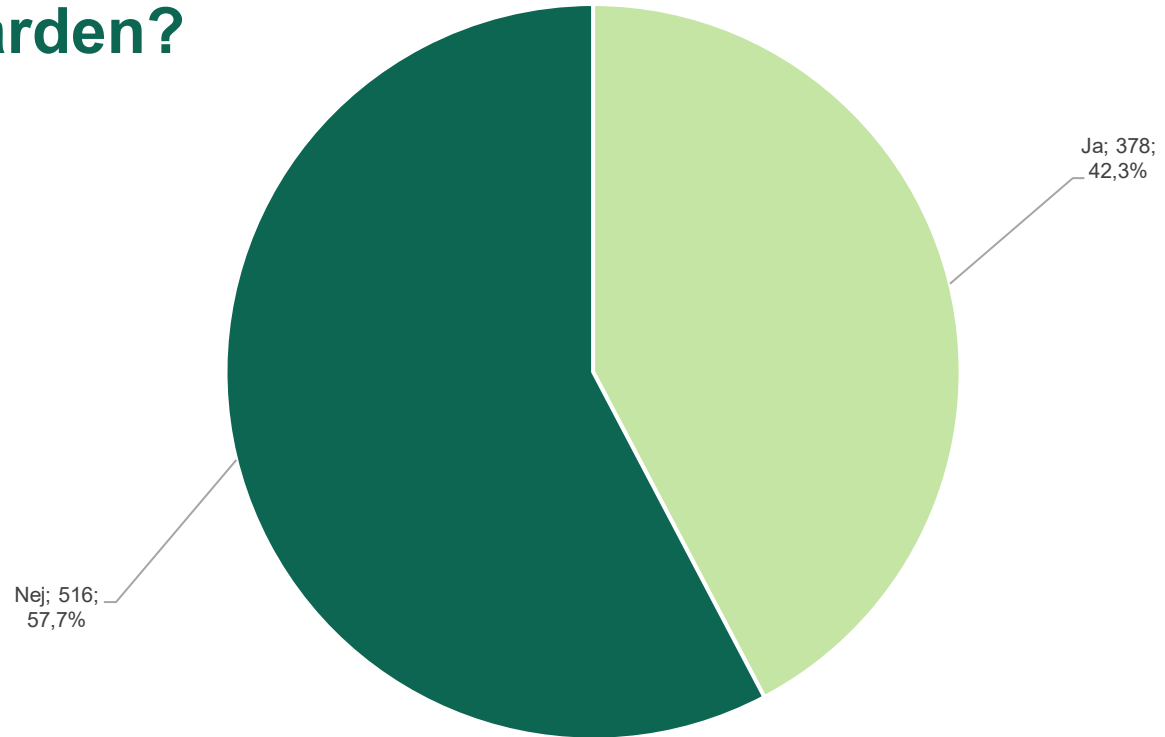
LANTBRUKARNAS  
RIKSFÖRBUND



# Får du miljöersättning för värbearbetning från Landsbyggs- programmet?

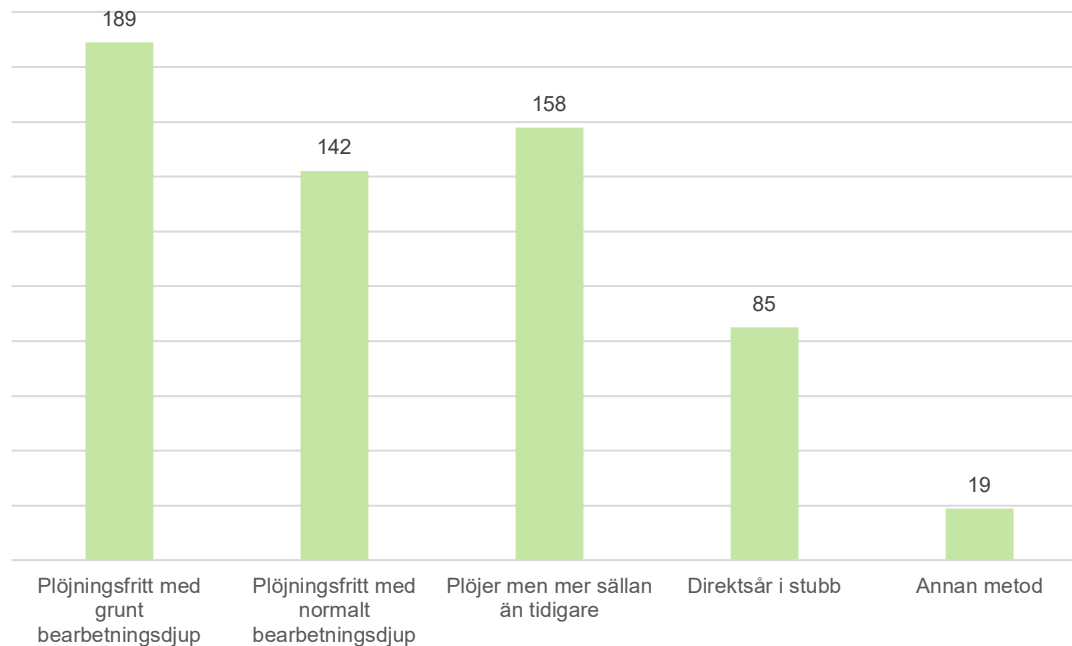


# Använder du reducerad jordbearbetning på någon del av gården?



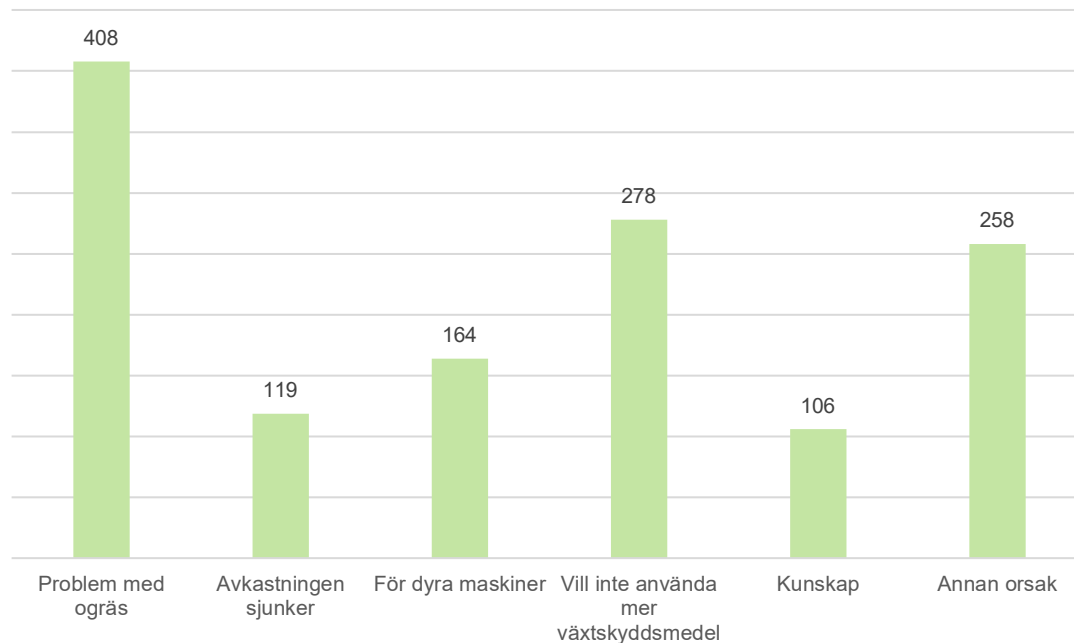
# Vilken metod använder du för reducerad jordbearbetning?

(Möjligt att välja flera svar)



# Vad begränsar dig från att börja använda reducerad jordbearbetning eller att utöka arealen av det?

(Möjligt att välja flera svar)

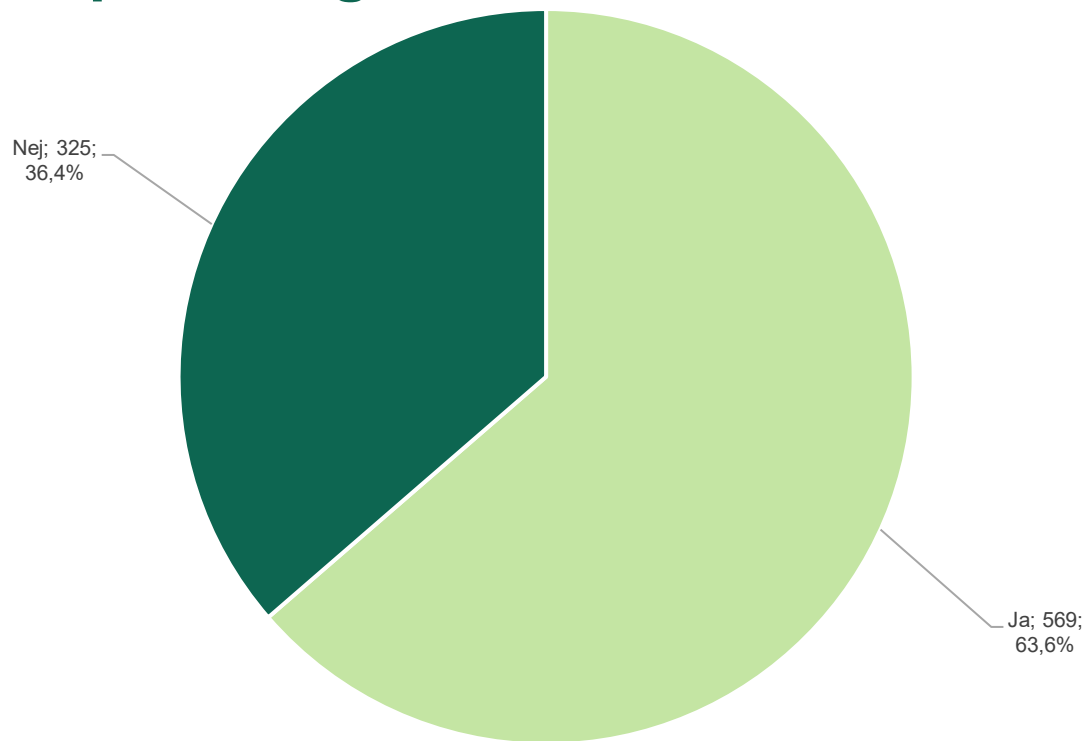


# Jorderosion och markvård

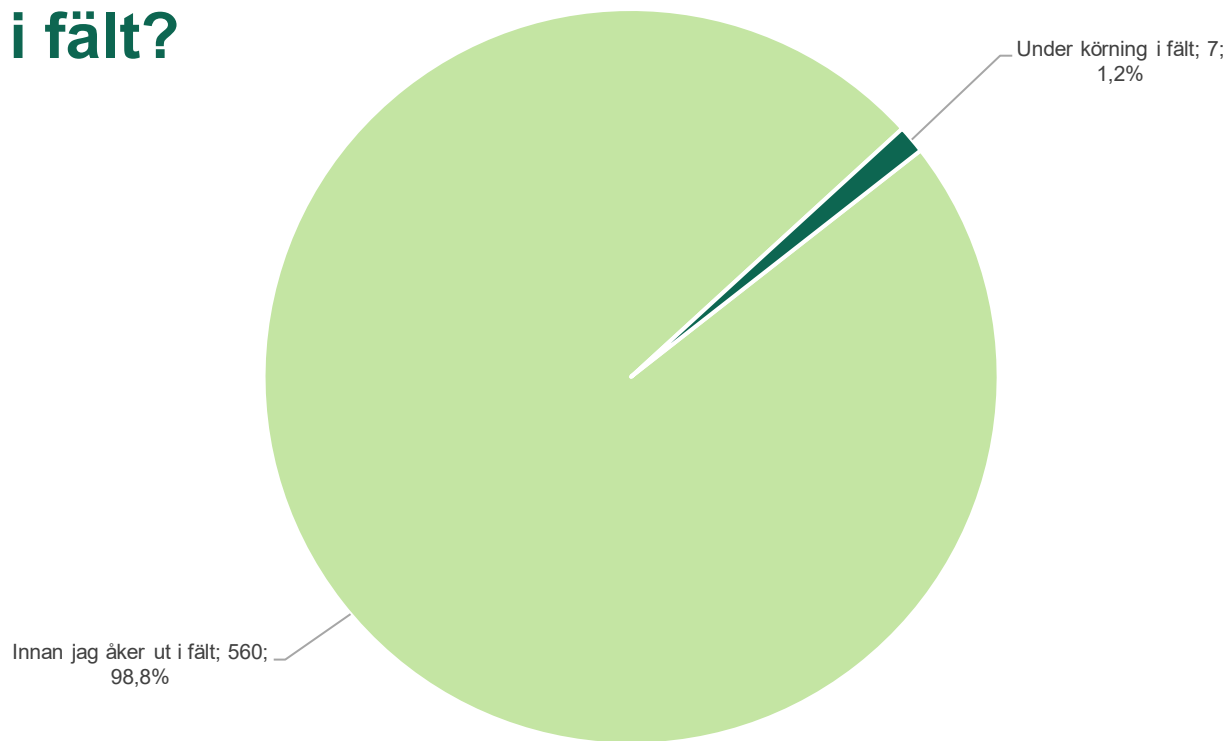


LANTBRUKARNAS  
RIKSFÖRBUND

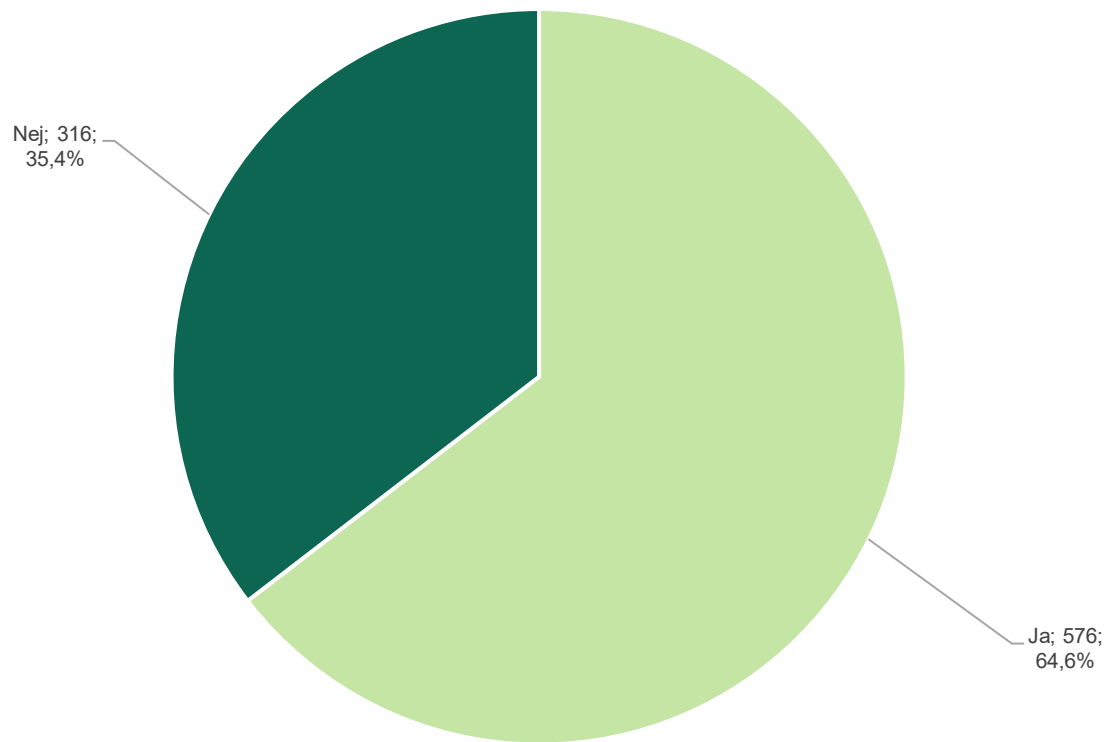
# Justerar du däcktryck ibland för att undvika markpackning?



# Justerar du däcktrycket innan du åker ut i fält eller under körning i fält?

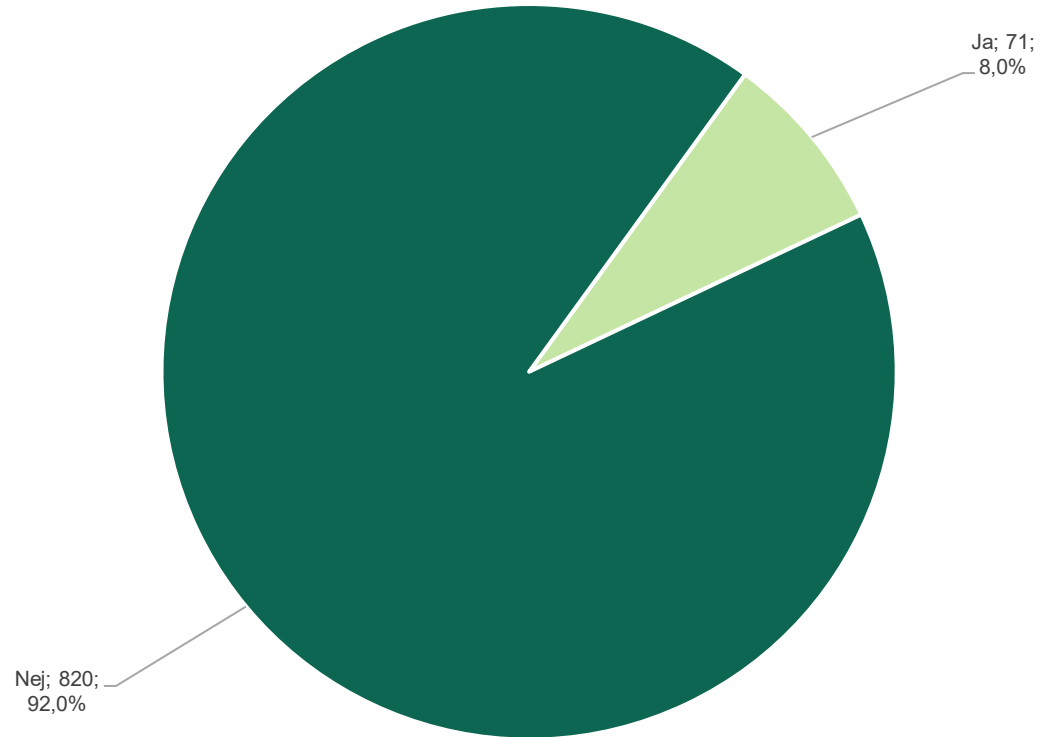


# Använder du dubbelmontage av däck på traktorn?

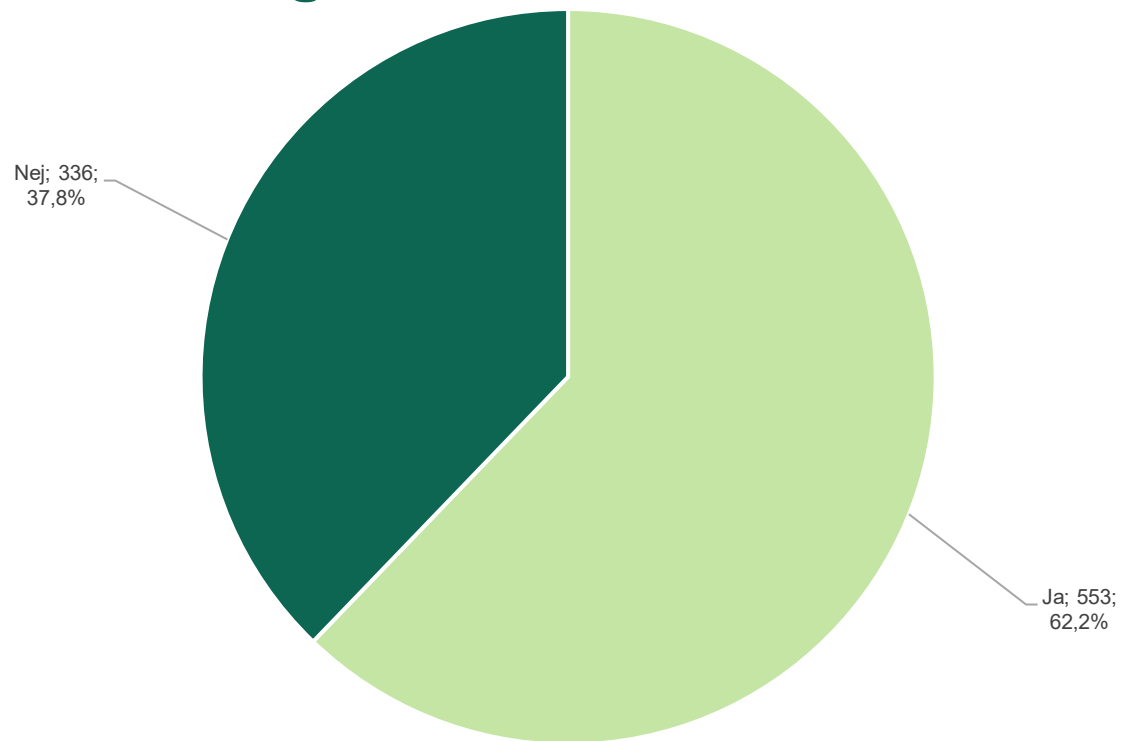




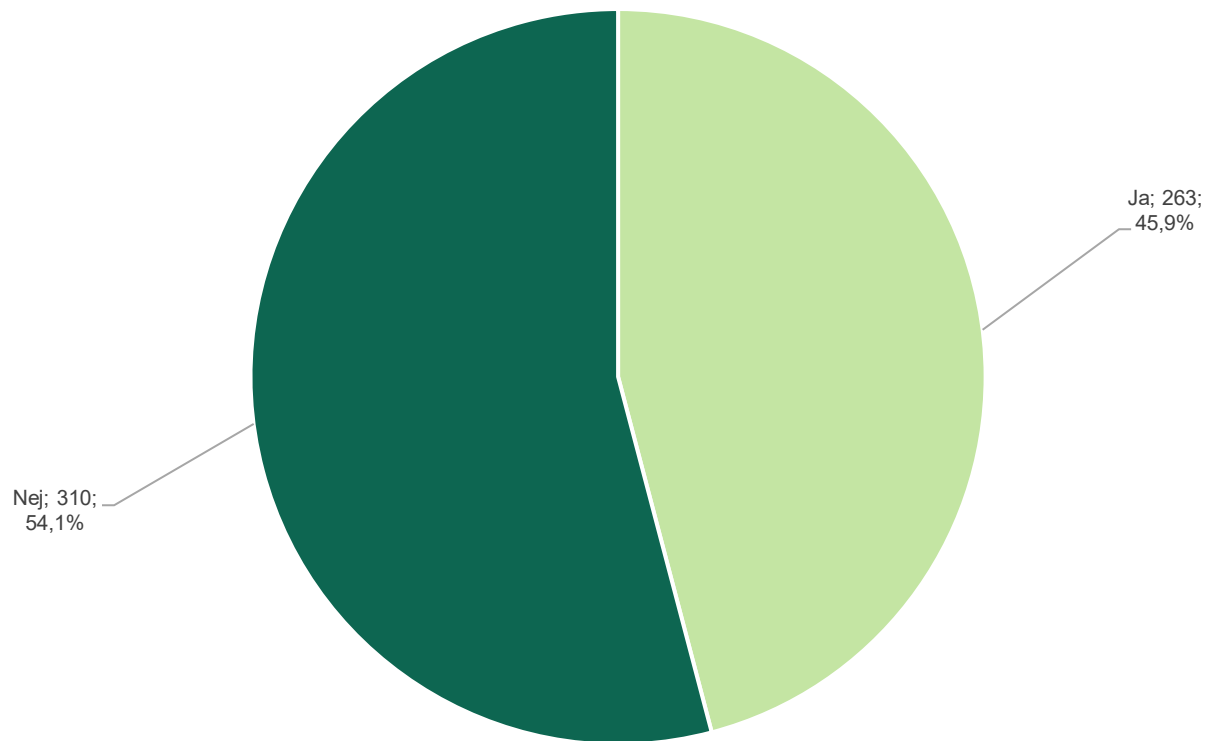
# Har du erosion av jord på ett eller flera fält när det är blött?



# Har du vanliga skydds-zoner längs diken och vattendrag?

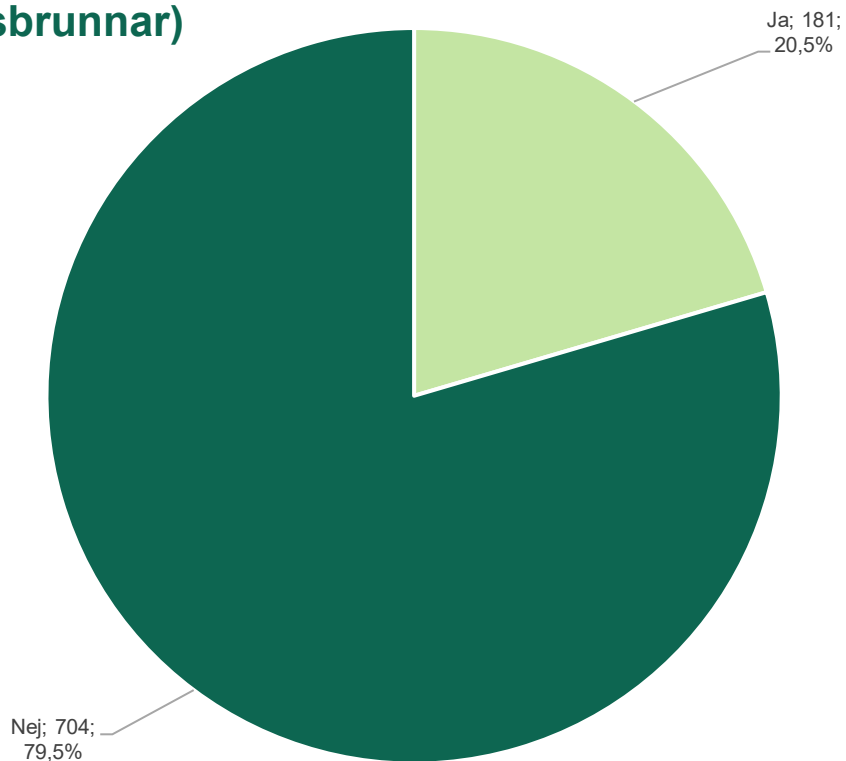


# Sökte du miljöersättning för de vanliga skyddszonerna 2020?

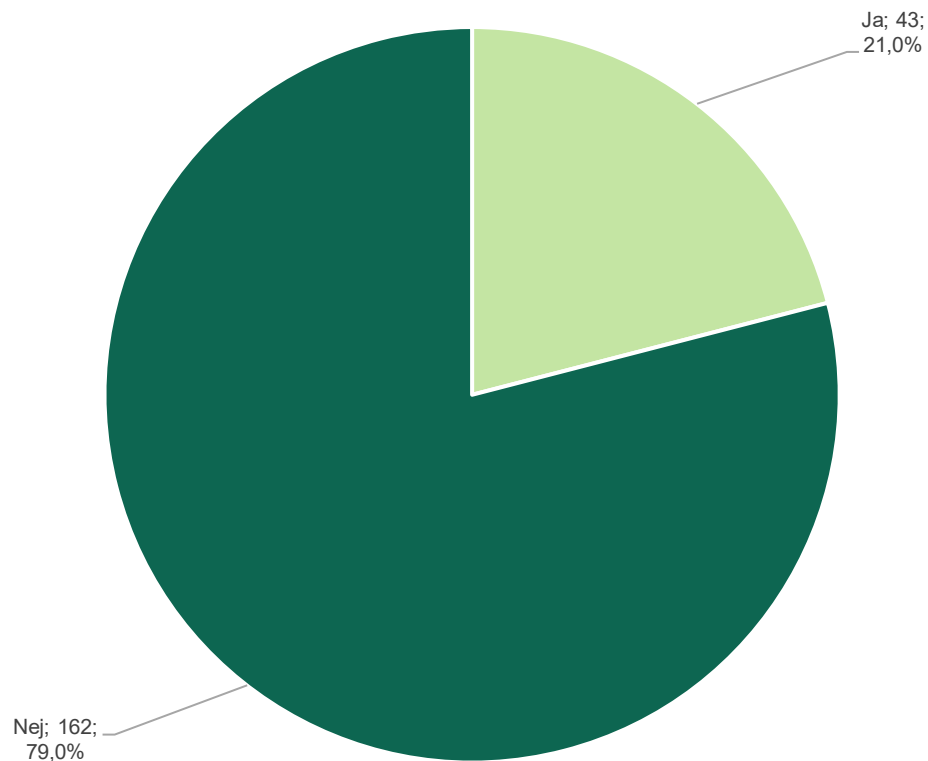


# Har du anpassad skyddszon någonstans?

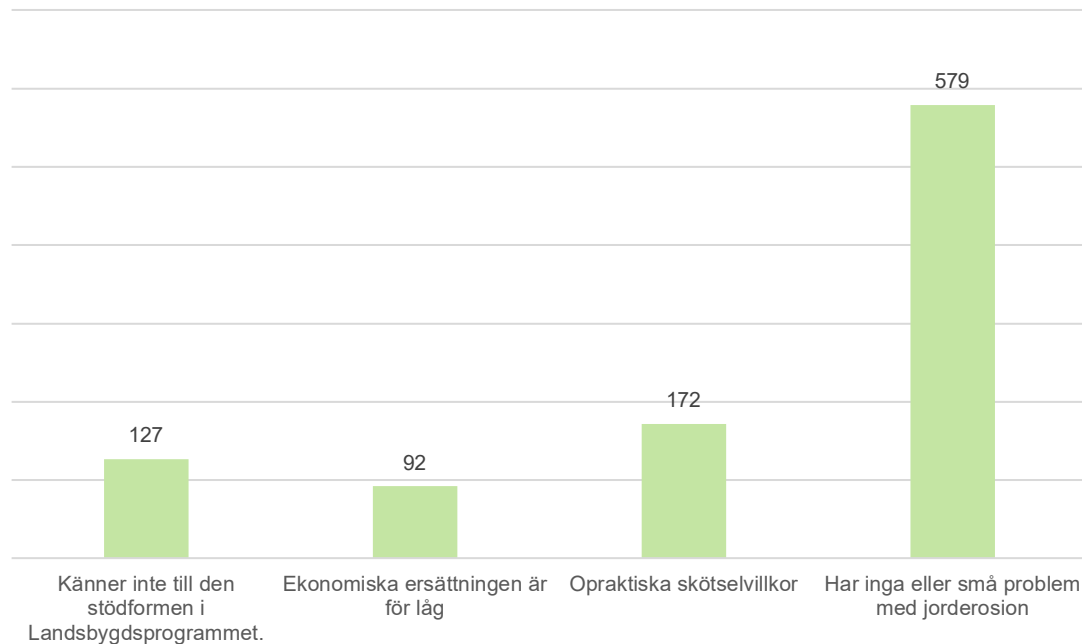
(Exempelvis på platser på fältet där det sker jorderosion eller runt dräneringsbrunnar)



# Sökte du miljöstödet för de anpassade skyddszonerna 2020?

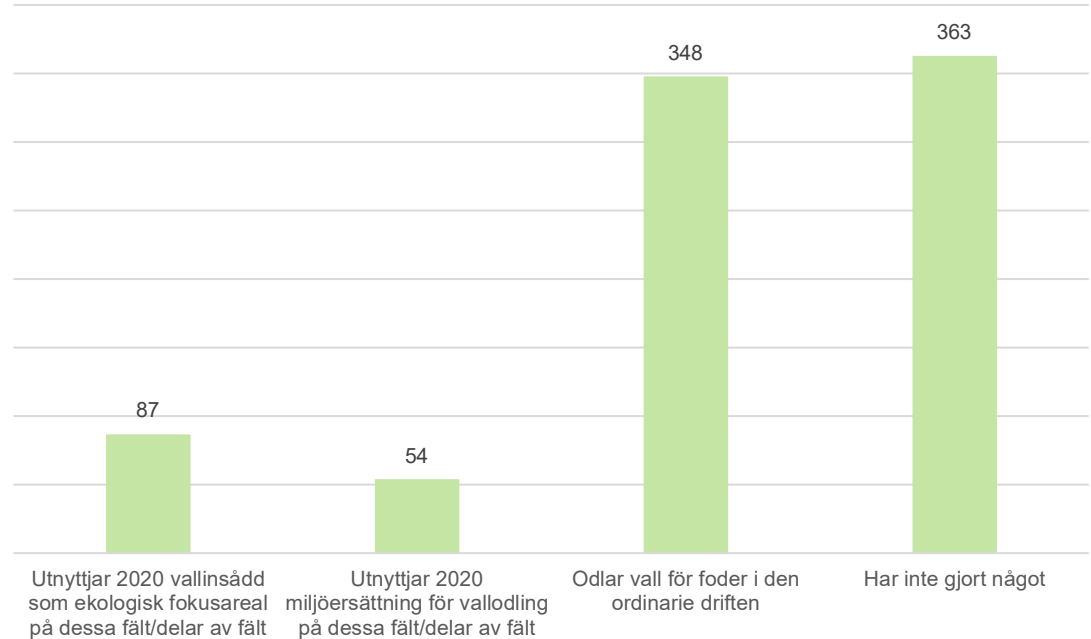


# Om du inte har sökt miljöersättning för anpassad skyddszon, varför inte? (Möjligt att välja flera svar)



# Om du inte sökt stöd för anpassade skyddszoner, så har du kanske ändå sett till att områden med erosion är bevuxna. Vilken av följande åtgärder har du gjort?

(Möjligt att välja flera svar)



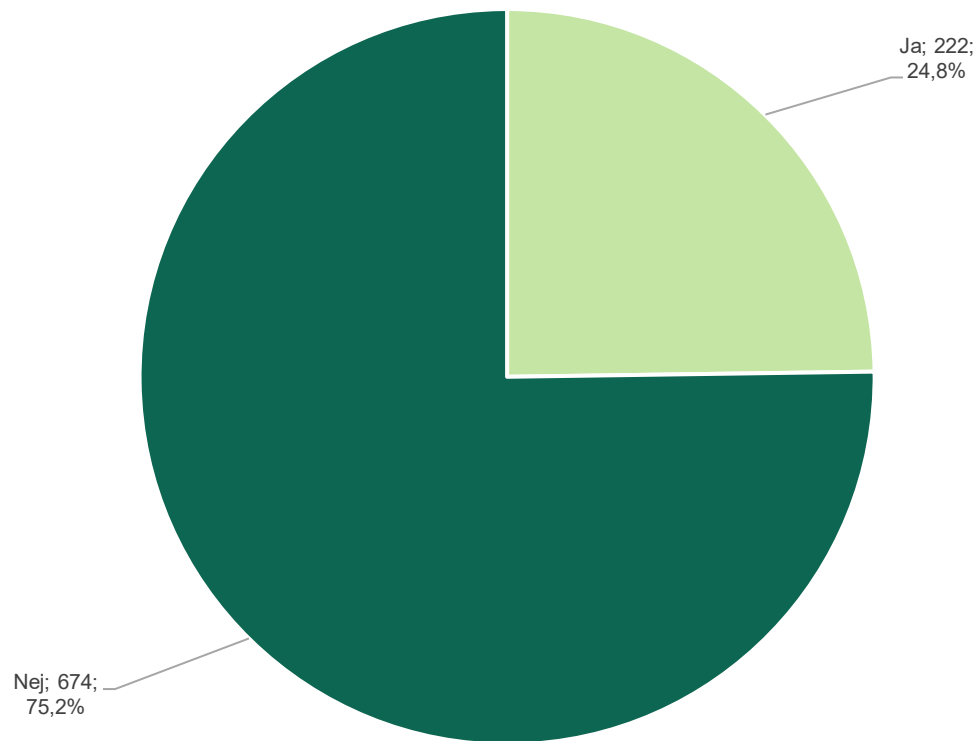
# Strukturkalkning



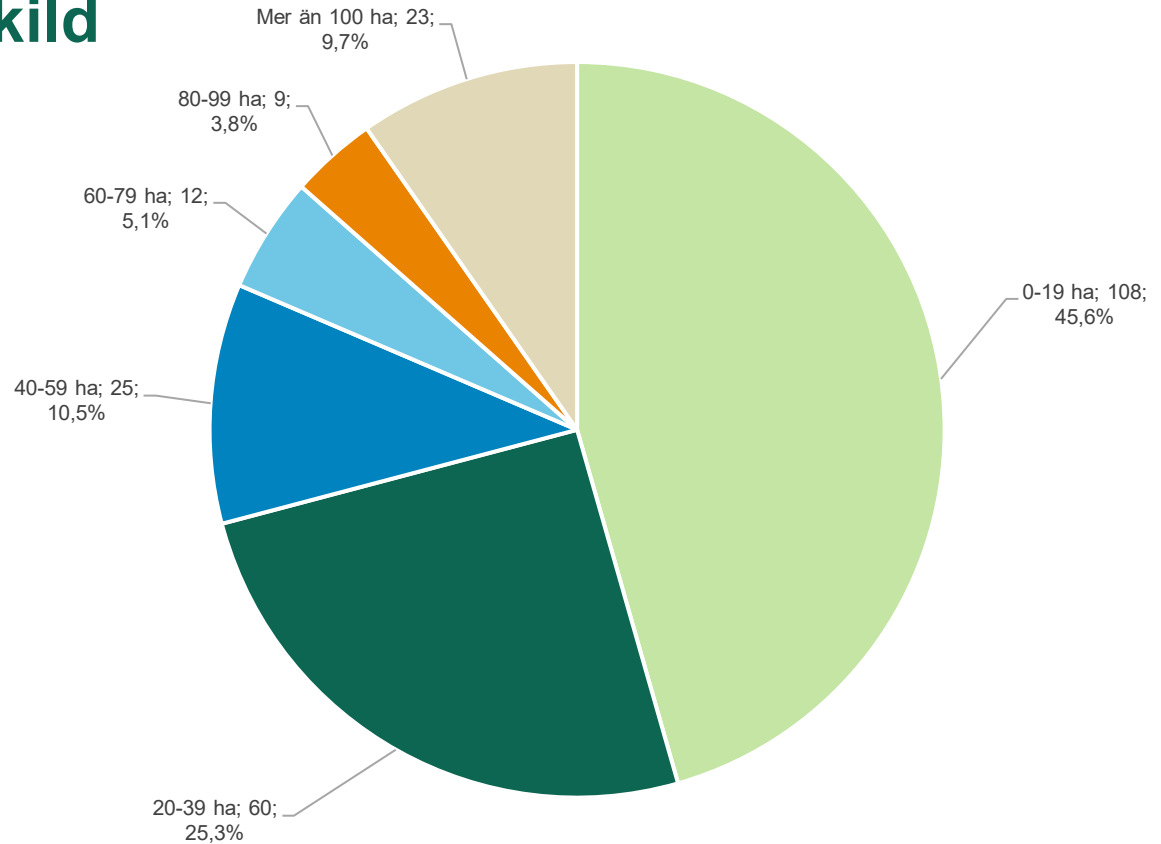
LANTBRUKARNAS  
RIKSFÖRBUND



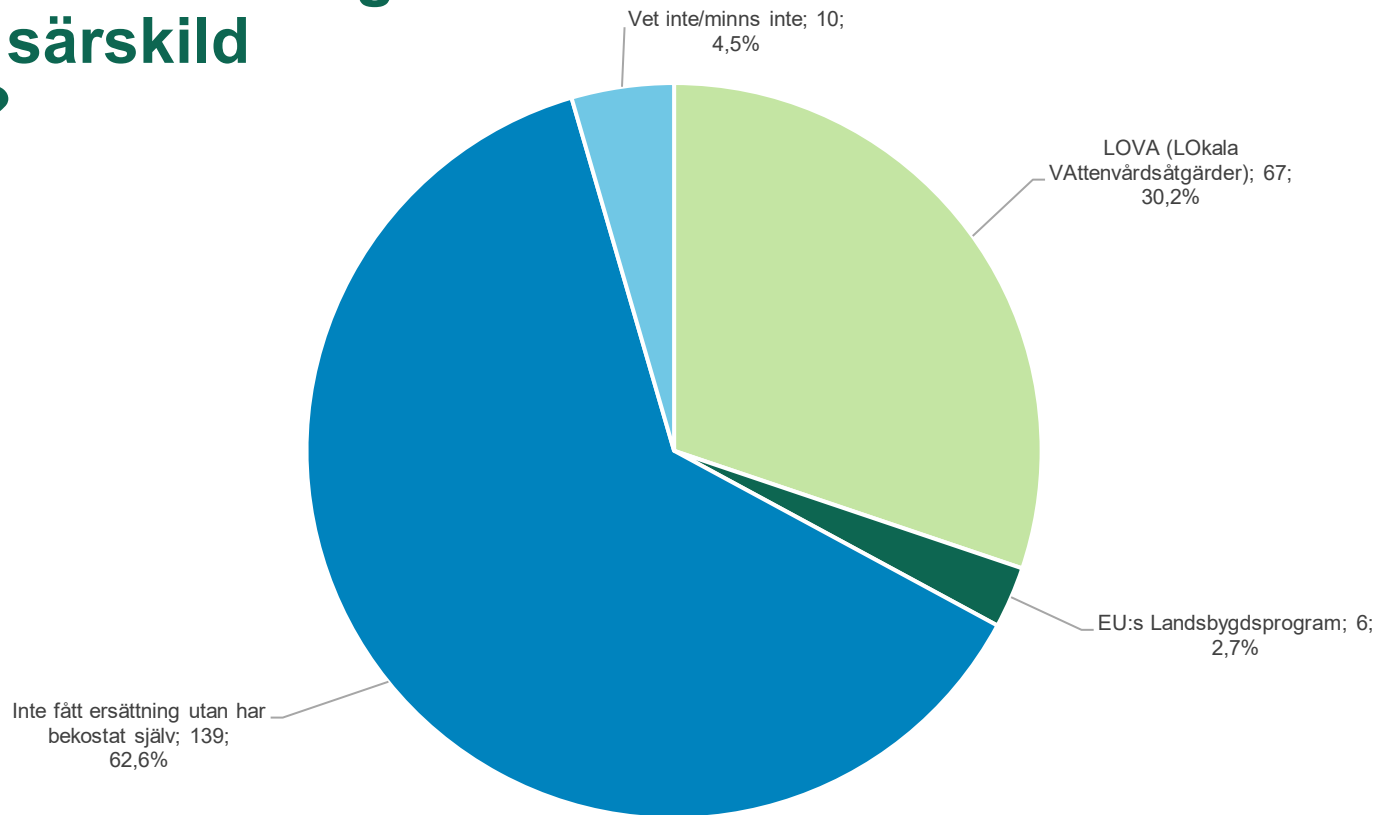
# Har du kalkat med särskild strukturkalk de senaste tio åren?



# Hur stor areal har du kalkat med särskild strukturkalk?



# Varifrån fick du ersättning när du kalkade med särskild strukturkalk?

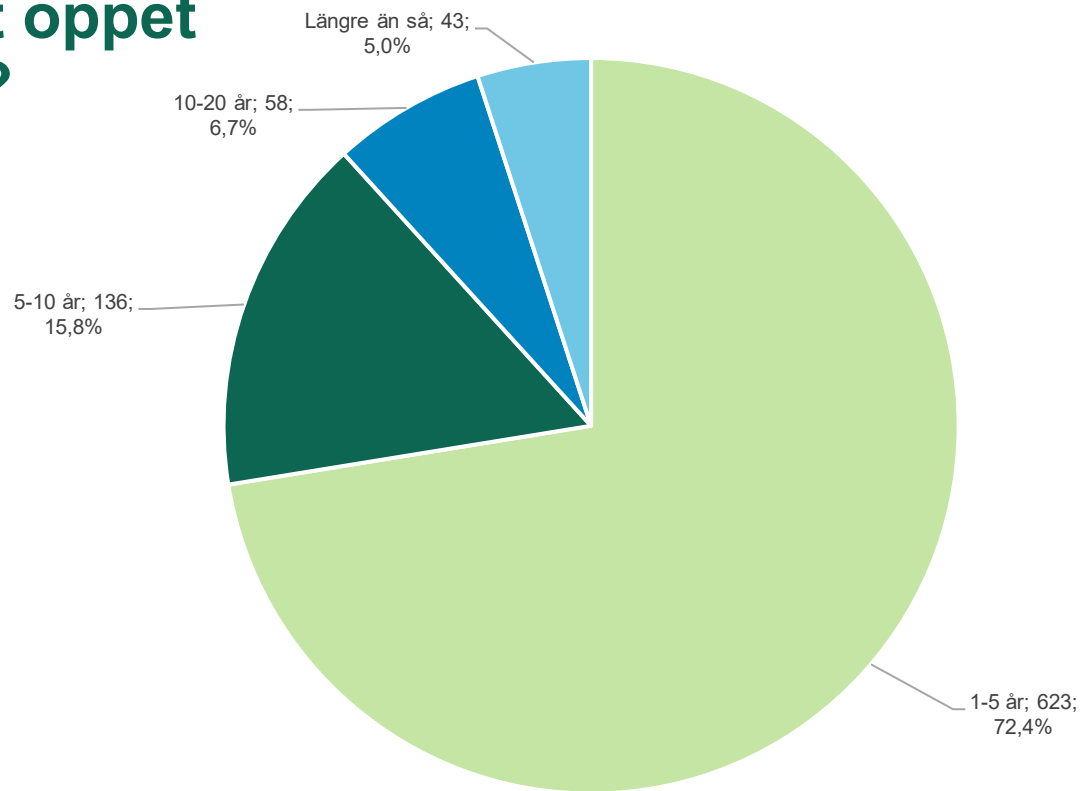


# Underhåll av diken

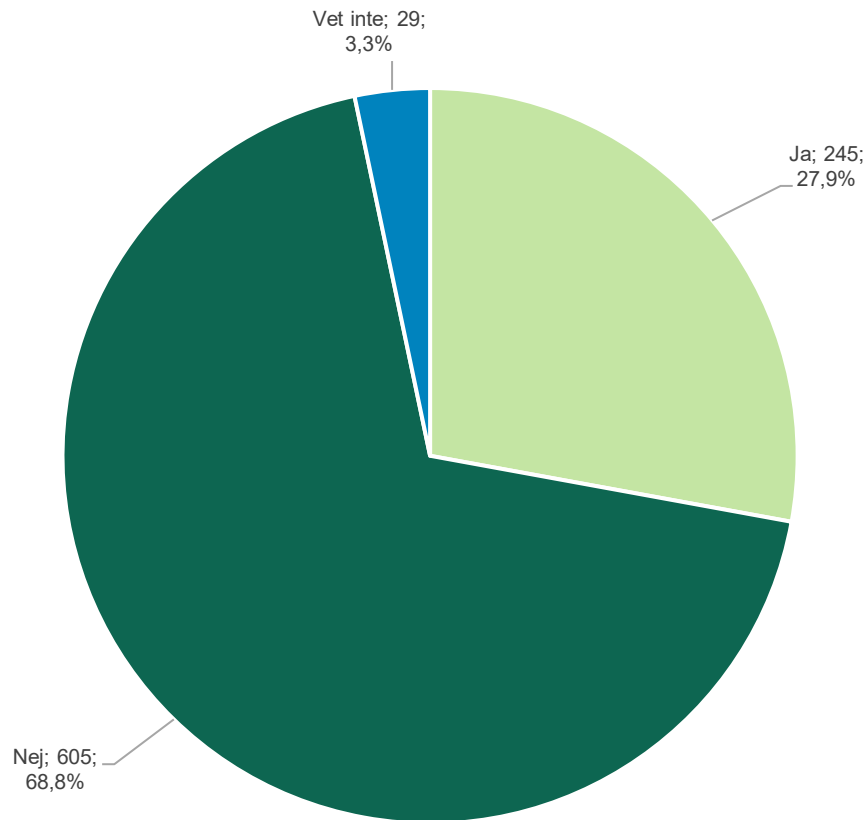


LANTBRUKARNAS  
RIKSFÖRBUND

# Hur länge sedan är det du underhöll något öppet dike på gården?



# Finns det problem med slänter som rasar i något dike?

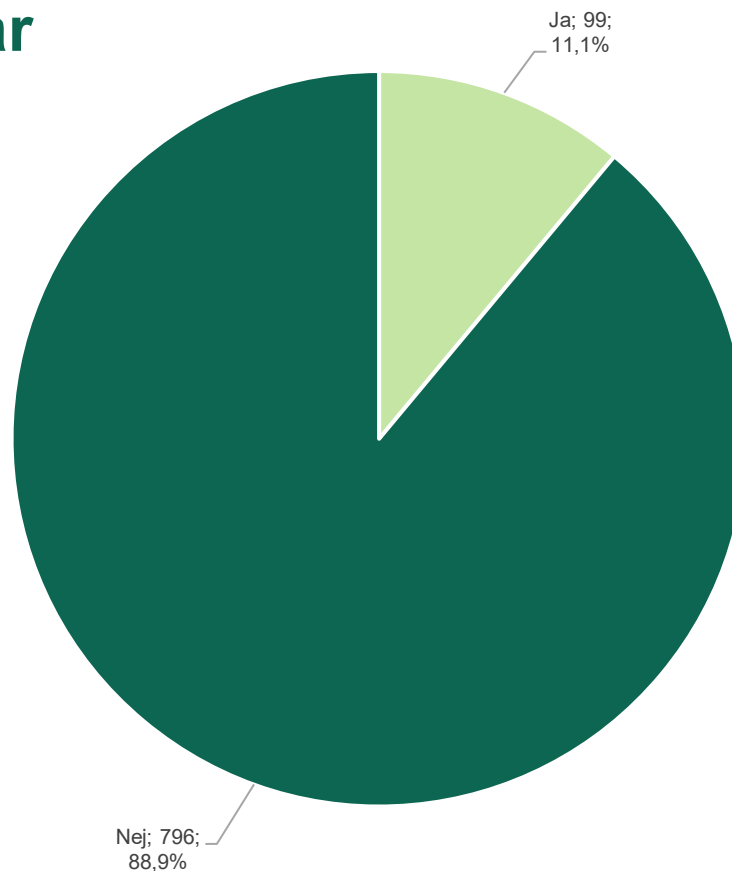


# Våtmarker och fosfordammar



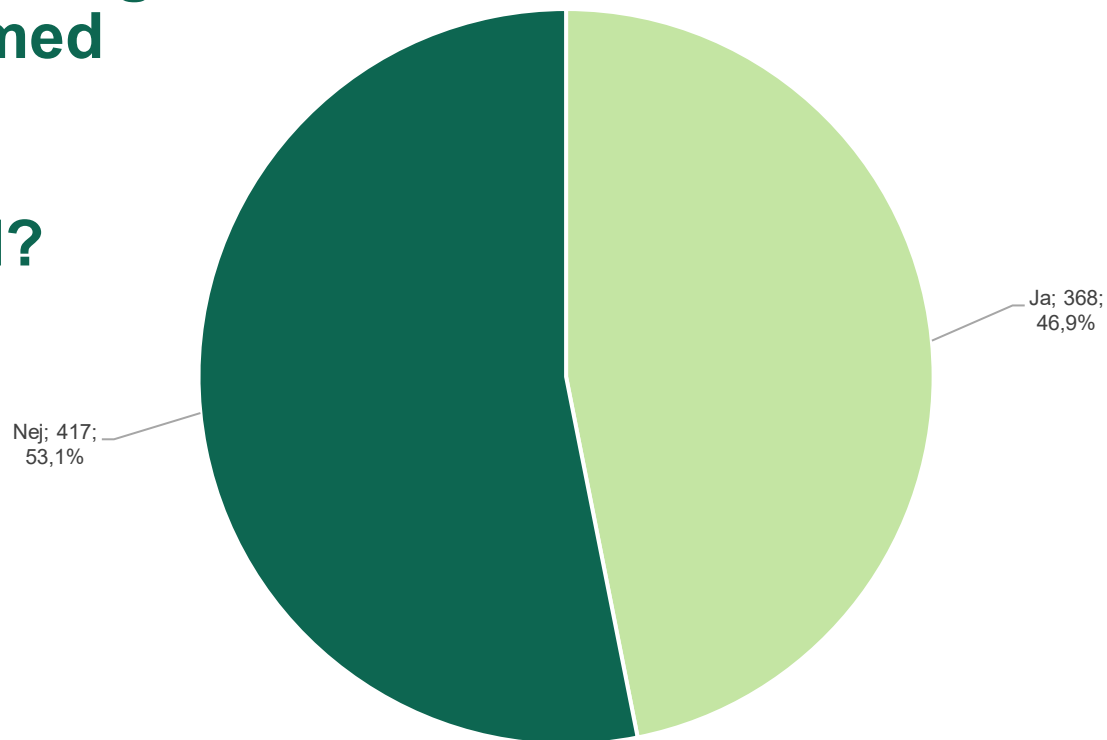
LANTBRUKARNAS  
RIKSFÖRBUND

# Har du anlagt en eller flera våtmarker eller dammar av något slag de senaste tio åren?

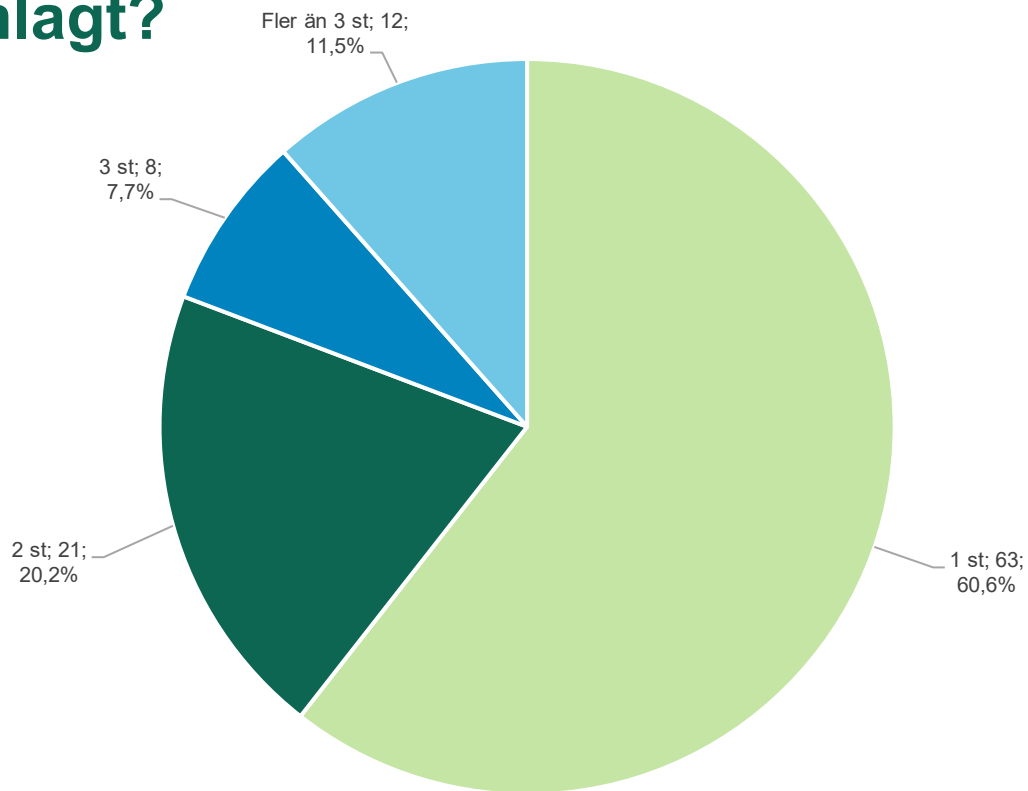




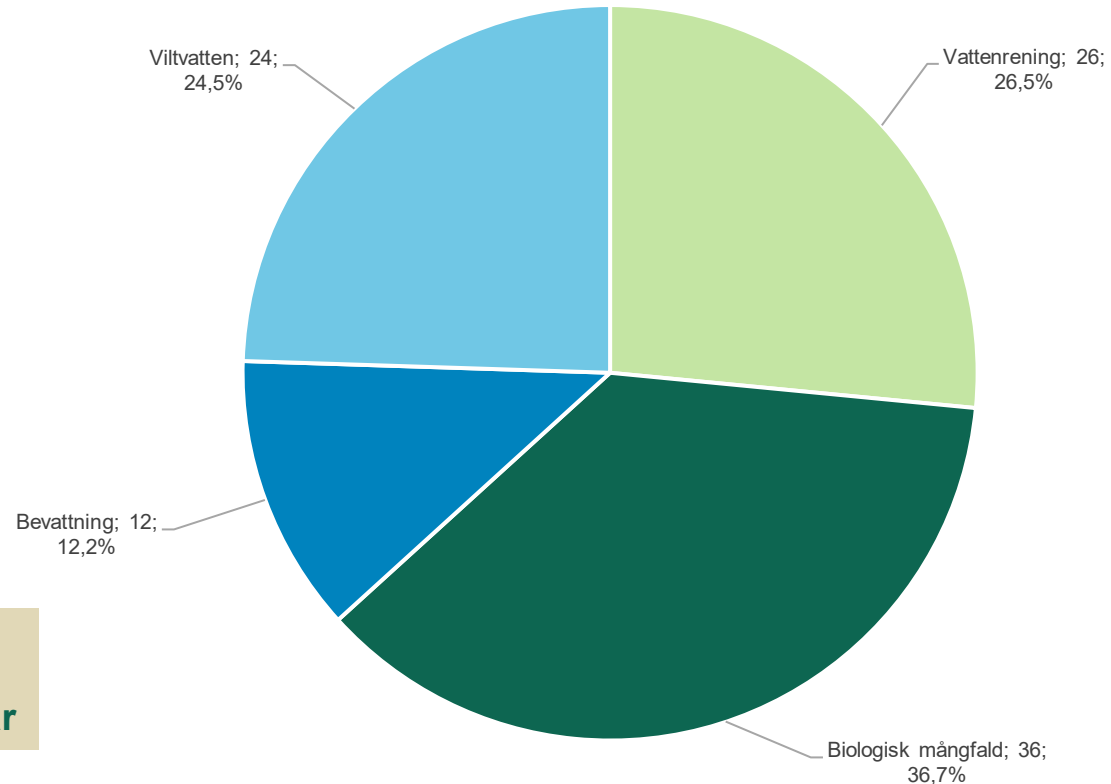
# Om du inte anlagt en våtmark eller damm, kan du tänka dig att göra det om du får hjälp med projektering och ansökan om ekonomiskt stöd?



# Hur många våtmarker eller dammar har du anlagt?

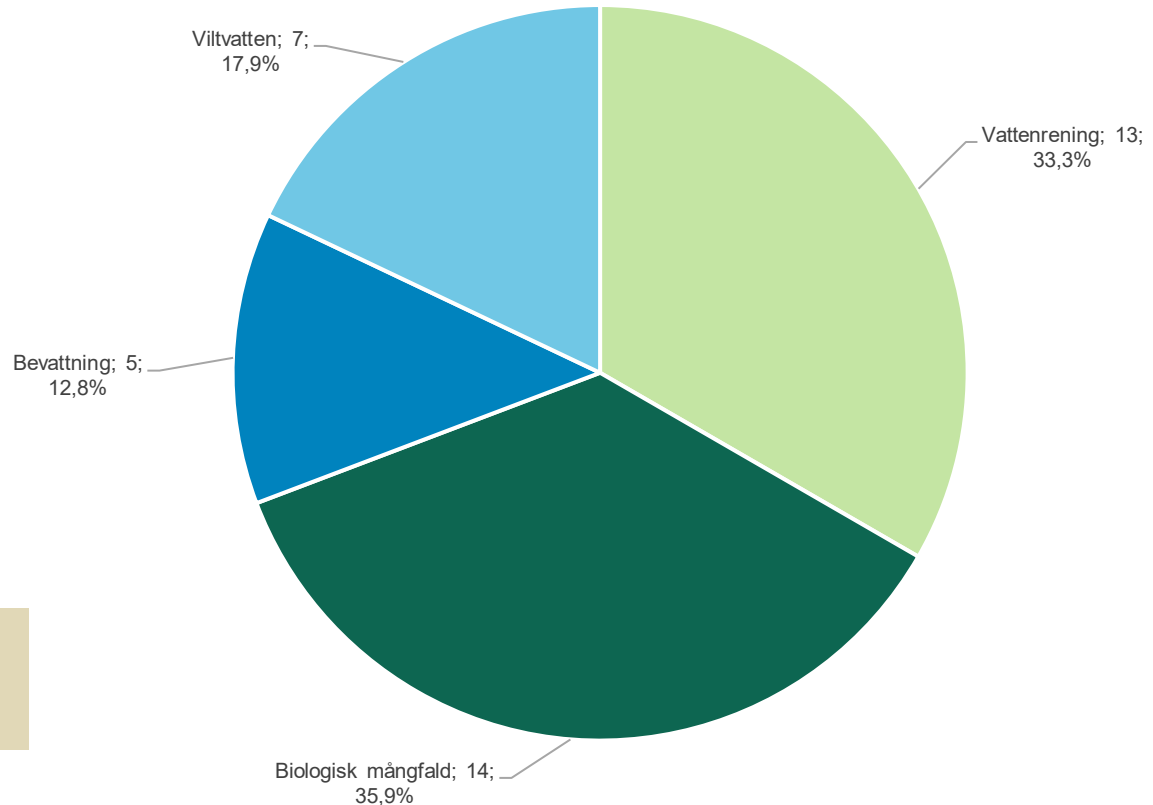


# Vad var huvudsyftet med dammen/den största dammen?



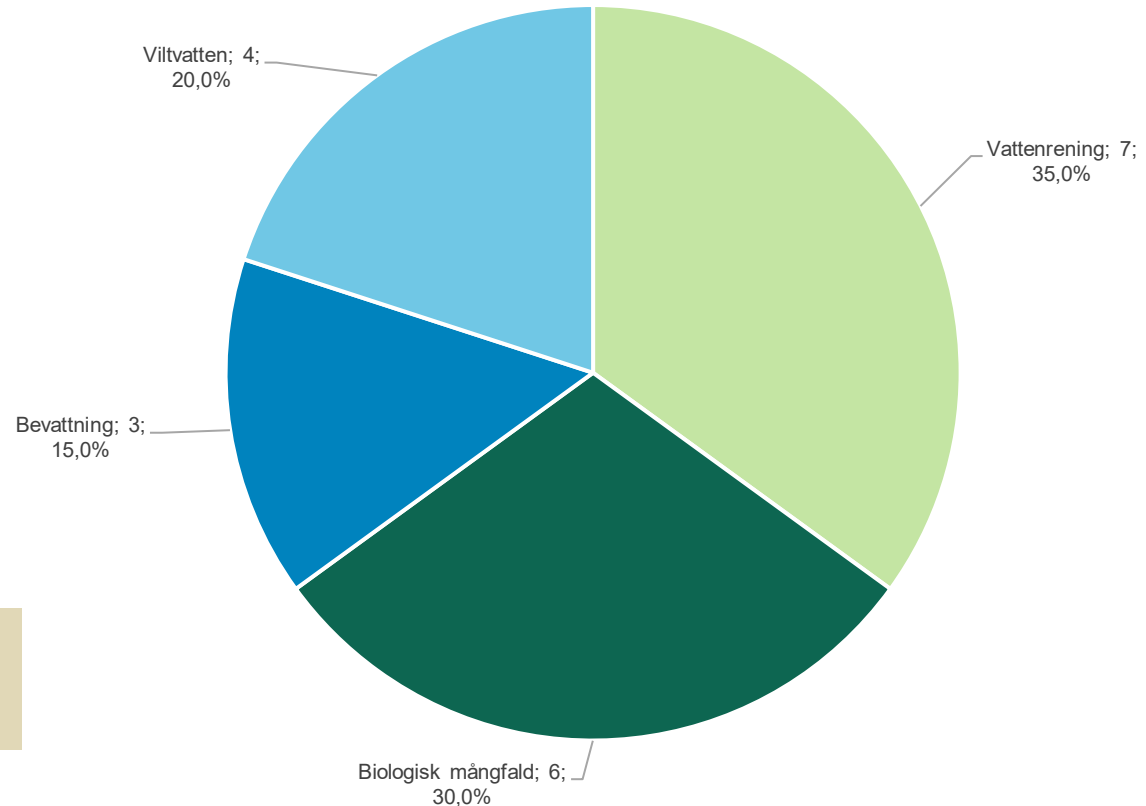
Hur stor yta har dammen/  
den största dammen?  
Totalt angivet: 248,3 hektar

# Vad var huvudsyftet med den näst största dammen?



Hur stor yta har den näst största dammen?  
Totalt angivet: 28,4 hektar

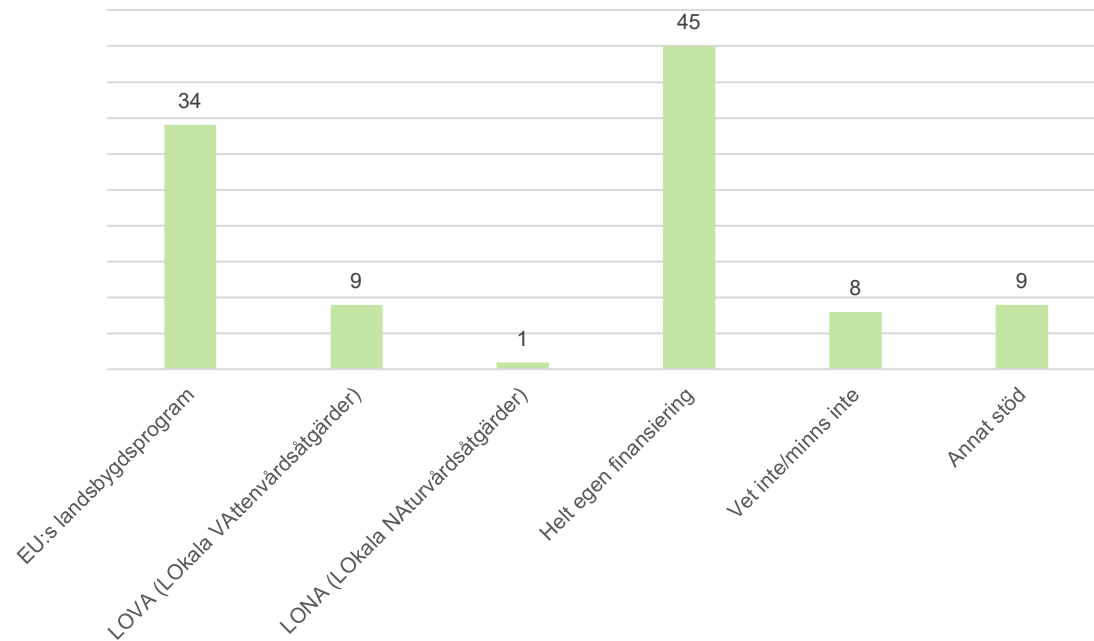
# Vad var huvudsyftet med den tredje största dammen?



Hur stor yta har den tredje största dammen?  
Totalt angivet: 10,2 hektar

# Vilket eller vilka ekonomiska stöd fick du för anläggning av den största dammen?

(Möjligt att välja flera svar)



Tillsammans får vi  
landet att växa!



LANTBRUKARNAS  
RIKSFÖRBUND