

Arbetsprogram för officiell jordbruksstatistik 2019

Jordbruksverket är en av de statistikansvariga myndigheterna i Sverige. Det innebär att vi tar fram officiell statistik på jordbruksområdet. Syftet med att ta fram officiell statistik är att öka kunskaperna om jordbruket i Sverige genom att ge ett lättillgängligt och objektivt underlag för information, utredningar och forskning. Merparten av den statistik som vi tar fram är reglerad av EU. På EU-nivå används statistiken för att utforma och utvärdera EU:s jordbrukspolitik.

Vi publicerar statistiken på Jordbruksverkets webbplats i:

- En jordbruks-statistisk sammanställning med basdata från året som gått
- Statistiska meddelanden där vi område för område publicerar statistik från våra undersökningar.
- Jordbruksverkets statistikdatabas. Databasen innebär att det är möjligt att ladda ner jämförbar statistik, i de flesta fall från år 1965 och framåt.

Vi levererar också statistik till EU:s statistikmyndighet Eurostat. Statistiken är jämförbar mellan samtliga EU-länderna och finns på Eurostats webbplats.

För att underlätta för användarna ingår det i vårt arbete att svara på frågor och ta fram specialbearbetningar från statistiken. Vi har också en blogg Jordbruket i siffror där vi lyfter fram intressanta delar av jordbruksstatistiken.

Vi prioriterar att ta fram den statistik som regleras av EU.

Uppföljning av statistikverksamheten år 2018

Den statistik som produceras ska vara relevant, lättillgänglig och ha god kvalitet. Vi har levererat statistik i databaser, rapporter och till EU:s statistikmyndighet Eurostat.

Totalt publicerade vi 51 statistiska meddelanden samt en jordbruksstatistisk sammanställning som officiell statistik. Den officiella statistiken publiceras också i Jordbruksverkets statistikdatabas. Under året har 30 500 nedladdningar gjorts från databasen. Samtlig statistik har publicerats enligt plan. Det torra och varma vådrets påverkan på skördens storlek fångades inte upp tillräckligt väl i vår prognosmodell för skördar utan vi överskattade skördens storlek för spannmål. I ett senare skede underskattade vi skörden av vall vilket påverkade våra ekonomiska kalkyler. Vi har påbörjat ett arbete att med se över vår prognosmetod för att i framtiden bättre kunna fånga upp påverkan från extrema väderförhållanden.

Vi har fortsatt arbetet med att synliggöra statistiken genom bloggen ”Jordbruket i siffror”. Fem fördjupande statistikrapporter har tagits fram. De har bland annat omfattat studier om antalet grisar i december, en nedbrytning av den nationella statistiken om slakt efter regioner och driftsinriktningar och energianvändningen i växthus.

Statistik om skördens storlek har under året varit mest efterfrågat. Statistik över vallskördens storlek tidigarelades därför och publicerades i december. Övriga statistikområden med stort intresse har varit arrendepriiser, konsumtion, långa tidsserier för basstatistik samt statistik om ekologisk produktion.

Vi har under året fortsatt att utveckla kopplingen mellan vår process och Eurostats riktlinjer för europeisk statistik. De checklistor vi använder finns som en bilaga till vår statistikproduktionsprocess.

Jordbruksverkets verksamhetskostnader för statistikproduktion uppgick 2018 till 33,4 miljoner kronor. Knappt hälften av medlen används för köp av tjänster från SCB. Föregående år uppgick kostnaden till 31,3 miljoner kronor.

Vårt arbete år 2019

Under år 2019 kommer vi att publicera 51 statistiska meddelanden samt en sammanställning med basdata om jordbruket som officiell statistik. Merparten av innehållet i de statistiska meddelandena finns också tillgängligt i vår statistiska databas. Statistiken publiceras 09:30 på det datum som framgår av vår publiceringskalender.

Under det första kvartalet kommer vi att publicera en förnyad jämförande statistik mellan Lantbruksregistret och SCB:s företagardatabas samt mellan Jordbruksverkets arbetstidsstatistik och den statistik som finns SCB:s statistik förkortad RAMS. Såväl den statistik som Jordbruksverket är ansvarig för som den som SCB är ansvarig för följer av EU-regleringar.

Vi planerar också att göra 3 statistikrapporter under året en om getnäringen vintern, en om försäljningen av mineralgödselmedel och en om investeringar i maskiner och redskap.

Under året kommer vi att fortsätta implementera de nya verktyg som vi under år 2016 -2018 tog fram för att dokumentera och förbättra kvaliteten i vårt arbete. Vår produktionsprocess och hur vi arbetar med EU:s riktlinjer för Europeisk statistik finn utlagt på vår webbplats.

Merparten av den statistik vi är ansvariga för producerar vi själva, men vi köper produktionen av fyra undersökningar från Statistiska Centralbyrån (SCB)

Jordbruksverkets verksamhetskostnader för statistikproduktion år 2019 är budgeterad till 33 miljoner kr. Ungefär hälften av medlen används för köp av tjänster främst från SCB, men i posten finns också tryck- och portokostnader

Nedan följer en mer detaljerad beskrivning, område för område över den statistik vi publicerar under år 2019.

Jordbruksstatistisk sammanställning

Innehåll: Basfakta om jordbruket t.ex. uppgifter om arealer, skördar, antal djur, antal företag, ekologisk produktion, stöd till jordbruket, jordbrukets ekonomi, trädgårdsproduktion och internationella översikter. Sammanställningen publiceras på nätet i juni.

Regional uppdelning: Statistiken redovisas för län, produktionsområden och riket.

Periodicitet: En årlig sammanställning

EU-reglering: Nej

Insamlingsätt: Bygger på tidigare insamlad statistik

Animalieproduktion - Års- och månadsstatistik

Innehåll: Produktion av kött ägg och mjölk. För mjölk redovisas också hur mjölken används för olika mjölkprodukter som ost och smör. För mjölk och ägg redovisas också den ekologiska produktionen för månad tillsammans med statistiken för animalieproduktion. För animalier ingår också årligen en uppdelning efter region och typ av företag

Regional uppdelning: Riket

Periodicitet: Månatlig/Årlig

EU-reglering: Ja

Insamlingsätt: Uppgifterna om slaktens storlek hämtas från Jordbruksverkets slaktregister medan uppgifter om ägg kommer från Svenska ägg och mjölk från LRF mjölk

Arealer

Innehåll: Åker- och betesmarkens storlek, samt hur många hektar av olika grödor som odlas på åkermark. Höstsådd areal samt dränering.

Regional uppdelning: Statistiken redovisas för län, produktionsområden och riket.

Periodicitet: Årlig, med tre olika publikationer, två om hur jordbruksmarken används för olika grödor (slutlig statistik för år 2016 och preliminär statistik för år 2017) och en med arealen av höstsådda arealer. Statistik om dränering publiceras vart tredje år.

EU-reglering: Ja

Insamlingsätt: Statistiken om jordbruksmarkens användning bygger för år 2019 på register. Arealen av höstsådda grödor samlas in genom en enkät från jordbrukarna.

Ekologisk växtodling och djurhållning

Innehåll: Den ekologiska åker- och betesmarkens storlek, samt hur många hektar av olika ekologiska grödor som odlas på åkermark. Den ekologiska djurhållningen redovisas genom antalet nötkreatur, grisar, höns och får. Definitionerna av grödor och djur är framtagna så att den ekologiska produktionens omfattning kan jämföras med statistiken för all odling och djurhållning i Sverige. Ekologisk produktion av mjölk och ägg redovisas tillsammans med animaliestatistiken.

Regional uppdelning: Statistiken redovisas för län, produktionsområden och riket.

Periodicitet: Årlig, med två olika publikationer, en om hur jordbruksmarken används för ekologisk odling av olika grödor och en med antalet ekologiska husdjur.

EU-reglering: Ja

Insamlingsätt: Statistiken om jordbruksmarkens användning bygger på uppgifter från certifieringsorganen för ekologisk produktion. Uppgifterna om djur är en sambearbetning av uppgifter från certifieringsorganen och Lantbruksregistret.

Ekologisk animalieproduktion

Innehåll: Ekologisk produktion av kött, ägg, mjölk och mejeriprodukter.

Regional uppdelning: Statistiken publiceras för riket.

Periodicitet: Årlig, med en publikation

EU-reglering: Ja

Insamlingsätt: Uppgifterna om slaktens storlek är en sambearbetning av uppgifter från certifieringsorganen, Jordbruksverkets slaktregister och Lantbruksregistret. Uppgifter om ägg kommer från Svenska ägg och uppgifter om mjölk och mejeriprodukter från LRF mjölk.

Företag och företagare

Innehåll: Under året publiceras ingen officiell statistik

Regional uppdelning: Statistiken redovisas för län, produktionsområden och riket.

Periodicitet: Statistiken ges ut i form av en vart tredje år.

EU-reglering: Nej,

Insamlingsätt: Uppgifterna bygger på en registerbearbetning

Husdjur

Innehåll: Antal av kor och andra nötkreatur, grisar, får och fjäderfä.

Regional uppdelning: Statistiken redovisas för län, produktionsområden och riket.

Periodicitet: Under år 2019 publiceras slutlig statistik för år 2019.

EU-reglering: Ja

Insamlingssätt: Administrativa register samt en urvalsundersökning.

Djurhälsa

Innehåll: Dödlighet.

Regional uppdelning: Statistiken redovisas för riket

Periodicitet: Från och med 2019 årlig.

EU-reglering: Nej

Insamlingssätt: Administrativa register.

Jordbrukets ekonomi

Innehåll: Jordbrukets ekonomi innehåller 3 olika delar som på olika sätt belyser jordbruket och jordbrukarhushållens ekonomi.

EAA- ekonomisk kalkyl för jordbrukssektorn är en makroskattning av jordbrukets intäkter och kostnader, medan den jordbruksekonomiska undersökningen redovisar ett genomsnitt av intäkter och kostnader för olika typer av företag. Den tredje produkten redovisar jordbrukarhushållens inkomster för såväl år 2014 som år 2015.

Regional uppdelning: Jordbrukarhushållens inkomster samt en uppdelning av EAAs intäkter på regioner och driftsinriktningar redovisas för riket, län och produktionsområden. Övriga delar av EAA redovisas för riket. Den jordbruksekonomiska undersökningen redovisas för tre riksområden.

Periodicitet: Jordbrukarhushållens inkomster (en publikation vartannat år) EAA (tre publikationer årligen samt en publikation om jordbrukets intäkter efter region och driftsinriktning vart tredje år) Jordbruksekonomiska undersökningen (en årlig publikation)

EU-reglering: EAA och Jordbruksekonomiska undersökningen är EU-reglerade. Jordbrukarhushållens inkomster är inte EU-reglerad.

Insamlingssätt: Den jordbruksekonomiska undersökningen samlas in genom en panel av jordbrukare. Övriga produkter bygger på redan insamlad statistik och register.

Konsumtion

Innehåll: Statistiken syftar till att mäta, direktkonsumtion och totalkonsumtion av livsmedel totalt och som ett genomsnitt per person. Statistiken innehåller också näringsinnehållet i konsumerade livsmedel

Regional uppdelning: Riket

Periodicitet: Årlig,

EU-reglering: Nej

Insamlingsätt: Redan insamlad statistik. Några få företag får kompletterande frågor.

Priser och prisindex

Innehåll: Priser och prisindex för jordbrukets produkter och produktionsmedel. Dessutom redovisas prisindex i producentledet och konsumentledet. Dessutom redovisas statistik över mark- och arrendepriiser.

Periodicitet: Arrendepriiser publiceras vartannat år. Priserna för jordbruksmark är årlig övriga priser och prisindex är månatliga.

EU-reglering: Ja, Gentlemens agreement och nödvändig för EAA som är EU:reglerad

Insamlingsätt: Uppgifterna om markpriser bygger på register medan övriga priser samlas in genom enkäter.

Trädgårdssektorn

Innehåll: Området trädgårdssektorn belyser förhållanden inom trädgårdsnäringen. Den ena publiceringen avser skörd av trädgårdsväxter och innehåller statistik om skörden av de vanligaste trädgårdsväxterna. Den andra redovisar kvantiteter och värden av olika trädgårdsprodukter. Den senare undersökningen är en del av jordbrukets sektorkalkyl (EAA)

Regional uppdelning: Statistiken redovisas för riket

Periodicitet: Statistiken om kvantiteter och värden är årlig medan skörd av trädgårdsväxter publiceras 2 år av 3. Det tredje året görs en mer omfattande undersökning.

EU-reglering: Ja

Insamlingsätt: Både undersökningarna samlas in genom enkäter till ett urval av företag.

Vattenbruk

Innehåll: Vattenbruk - akvakultur - omfattar odling av alla slags djur och växter i vatten. Statistiken belyser produktionen inom svenskt vattenbruk samt speglar vattenbrukets företagsstruktur.

Regional uppdelning: Riket och län

Periodicitet: Årlig,

EU-reglering: Ja

Insamlingsätt: Enkäter till företag som sysslar med vattenbruk.

Vegetabilieproduktion

Innehåll: Under året kommer vi att publicera slutlig statistik för skörden av spannmål, trindsäd, oljeväxter, potatis och slåttervall, samt statistik om ekologiska skördar jämfört med konventionella skördar för år 2018. Dessutom publiceras normskördar som visar ett genomsnitt av skördarna för olika grödor de senaste 10-15 åren på låg regional nivå. För skördarna år 2019 görs först en skördeprognos i augusti för spannmål och oljeväxter. Därefter följer tre publiceringar med preliminär statistik över skördarna år 2019. Preliminär statistik redovisas för skördar av spannmål, trindsäd, oljeväxter och potatis.

Regional uppdelning: Den slutliga statistiken redovisas för län, produktionsområden och riket. Skördeprognosen samt den första preliminära statistiken redovisas enbart för riket. Det statistiska meddelandet om normskördar redovisar skördar på låg regional nivå (skördeområden)

Periodicitet: Årlig sju publiceringar

EU-reglering: Ja förutom för normskördar.

Insamlingsätt: Skördeprognosen bygger på en matematisk modell medan övrig statistik samlas in genom en urvalsundersökning.