

Inbjudan till öppet seminarium den 12 april 2019 om hur anslagsmedel bidrog till en bättre djurhälsa och ett bättre smittskydd 2018

Jordbruksverket delar årligen ut medel från anslagsposterna 1:5 och 1:6 till organisationer som på olika sätt arbetar för att förbättra djurhälsan och verkar för ett effektivare smittskydd. Som ett led i att ta tillvara och sprida den kunskap som dessa program och projekt leder till, bjuder Jordbruksverket in till ett öppet seminarium där några av de organisationer som under 2018 bedrivit projekt som helt eller delvis finansierats av anslagsmedel kommer att presentera sitt arbete och de resultat de uppnått.

Tid och plats

Vi kommer att vara i Jordbruksverkets möteslokal Fjället på Vallgatan 8 i Jönköping. Seminariet börjar klockan 9.30 med kaffe och fralla och pågår till ca 15:30.

Anmälan

Den som vill delta på seminariet anmäler på [Jordbruksverkets webbplats](#) senast den 9 april. Eventuella allergier eller specialkost meddelas vid anmälan. Seminariet är kostnadsfritt, lunch bekostas av deltagarna, Jordbruksverket kommer att ha bord reserverade på restaurang Guvernören för de som vill äta där.

Vid frågor kontakta Sofia Wessman

sofia.wessman@jordbruksverket.se

Program

9.30- 10.00	Kaffe och morgonfralla	
10.00- 10.15	Jordbruksverket hälsar välkomna, presentation av anslagen och arbetet med anslagen	<i>SJV</i>
10.15- 10.45	Besättningsbaserat arbete med fårhälsa och smittskydd	<i>Svenska Fåravelsförbundet</i>
10.45- 11.15	Rådgivningsunderlag för sanering av mark vid epizootiutbrott	<i>Josefine Elving, SVA</i>
11.15- 11.45	Frivilliga övervakningsprogrammet av bovin tuberkulos hos alpacka	<i>Emelie Larsdotter, Gård & Djurhälsan</i>
11.45- 13.00	Lunch till självkostnadspris	<i>Guvernören</i>
13.00- 13.30	Fiskhälsa – en del av code of practice för fiskodling	<i>Daniel Wikberg, Matfiskodlarna</i>
13.30- 14.00	Smittspårning och övervakning av ESBL 2018	<i>Pia Gustafsson, Svensk Fågel</i>
14.00- 14.45	Nationell obduktionsverksamhet	<i>Ulrika Rockström, Gård & Djurhälsan</i>
14.45- 15.10	Kaffe och kaka	
15.10- 15.40	<i>Avrundning och sammanfattning av dagen</i>	<i>SJV</i>

Kort presentation av de olika programpunkterna

Besättningsbaserat arbete med fårhälsa och smittskydd

Svenska Fåravelsförbundet (SF) arbetar hela tiden för att besättningarna med får ska nå en bättre djurhälsa. Det är ett av SF:s prioriterade områden. Vi har därför under 2018 utvecklat programdelar i Elitlamm, som ska hjälpa besättningarna, men också ge statistik över hur det ser ut och om det går åt rätt håll. För 2019 avser vi att inspirera besättningarna till att använda verktygen och vi avser också att vara lyhörda för eventuellt behov av utveckling av dessa delar.

Rådgivningsunderlag för sanering av mark vid epizootiutbrott

Förekomst av patogener i miljön till följd av sjukdom hos tama och vilda djur utgör en potentiellt potent spridningsväg vidare till tidigare friska individer. Projektet har gått ut på att tillhandahålla kunskap som kan ligga till grund för val av marksaneringsmetod i samband med framtida epizootiutbrott.

Frivilliga övervakningsprogrammet av bovin tuberkulos hos alpaka

Bovin tuberkulos är en epizootisjukdom som orsakas av en bakterie, *Mycobacterium bovis*, som kan föras in till landet via importerade djur och därmed spridas till alpackor och andra djurslag. Sjukdomen är även en zoonos och kan därmed också smitta människor eller spridas via människor.

Programmet som startades upp under 2015, är fortfarande under utveckling och det utgör en stor nytta för både producenter inom kameldjursnäringen och för svenska animalieproducenter. Föredraget kommer beröra programmets mål och mening, vilka utmaningar som finns och varför programmet är så viktigt.

Fiskhälsa – en del av code of practice för fiskodling

Matfiskodlarna har under 2018 arbetat fram en code of practice för den svenska fiskodlingsbranschen. Riktlinjerna är anpassade för att kunna användas inom alla typer av fiskodling och har ett fokus på fiskhälsa och fiskvälfärd. Som en ytterligare fördjupning kring dessa frågor har Matfiskodlarna, parallellt och direkt kopplat till projektet Code of Practice, utarbetat en handlingsplan med information och riktlinjer på ämnen som berör förebyggande smittskydd, fiskhälsa och fiskvälfärd. Materialet har sammanställts i en handbok och även legat till grund för en fiskhälsowebs där information och riktlinjer enkelt kan sökas fram. Under projektet har också andra informations- och kunskapsspridande aktiviteter genomförts. Inom fiskodlingsbranschen finns en insikt om det förebyggande arbetets betydelse för en hållbar produktion. En efterfrågan på tydligare riktlinjer och bättre information om smittskydd, sjukdomsförebyggande och -hantering finns. Genom projektets insatser har möjligheterna att finna uppdaterad information förbättrats och en grund lagts för ett bättre sjukdomsförebyggande arbete.

Smittspårning och övervakning av ESBL 2018

ESBL resistent e-coli påträffades inom den svenska resistens övervakningen (SVARM) i prov från svensk kyckling första gången 2010. Utredningen visade att sannolik källa var de avelsdjur som importerades från länder inom EU. Programmet som initierades 2011 ” Smittspårning och övervakning av ESBL” har

fokuserat på att stoppa inflödet och minska förekomsten hos kyckling vid slakt. Integration sker med avelsföretagen internationellt så den viktigaste delen i programmet görs utomlands för att leverera ESBL-fria mor- och farföräldradjur till Sverige. Det intressanta med resultaten är att projektet lyckats påverka förekomsten av ESBL både i SE, inom EU och förhoppningsvis även internationellt.

Nationell obduktionsverksamhet

Syftet med nationella obduktionsverksamheten är att ha en övervakning av allvarliga smittsamma sjukdomar samt ge djurägare och veterinärer ett effektivt verktyg att åtgärda och förebygga sjukdomar i primärproduktionen. Målet är att primärproduktionen alltid ska ha tillgång till obduktion då behov föreligger. Totalt har ca 2 500 djur obducerats och flera olika förändringar har skett i verksamheten under 2018.

