

RV Biotech – En viktig partner

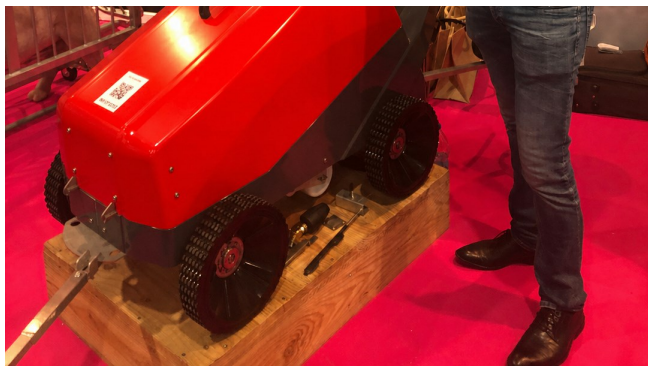
Den här månaden vill vi lyfta fram vår franska distributör RV Biotech, som har varit en del av Envirologics partnernätverk i många, många år. RV Biotech är ett företag med lång erfarenhet av grisproduktion och lantbruksutrustning. Utöver att sälja EVO Cleaner så säljer de bland annat automatiserade foderautomater, men de jobbar även med allt från rådgivning och biosäkerhet till praktiska lösningar som förbättrar både effektivitet, djurvälstånd och arbetsmiljö ute på gårdarna.

Under åren har RV Biotech varit en stor bidragande faktor till våra framgångar. De har alltid trott starkt på EVO Cleaner och arbetat målmedvetet för att introducera automatiserad högtryckstvättning för franska bönder. I dag har de sålt nära 230 EVO Cleaners och dessförinnan ett stort antal av vår föregångare Clever Cleaner.

Vi är väldigt tacksamma för det förtroende RV Biotech alltid har visat för vår produkt. De är dessutom en av få partners som har dedikerad personal som arbetar specifikt med försäljning av EVO Cleaner, vilket säger mycket om deras engagemang och långsiktiga satsning. Nyligen har de även anställt två nya personer i företaget och beställt en andra demorobot för att kunna arbeta ännu mer effektivt med demonstrationer, försäljning och kundsupport framåt.

Vi ser fram emot att fortsätta utvecklas tillsammans med RV Biotech och är stolta över att ha en så engagerad och framåt drivande partner i Frankrike.





Gaëtan Renault, RV Biotech

Svenskar vill ha kött på sin tallrik

Nya siffror visar att svensk grisproduktion fortsätter att utvecklas positivt. Enligt Gård & Djurhälsans sammanställning för 2025 ökade antalet producerade grisar per årssugga till 29,7, vilket är en ökning med 0,5 jämfört med föregående år. Även antalet levande födda per kull förbättrades, vilket visar på en fortsatt stark utveckling inom svensk grisproduktion.

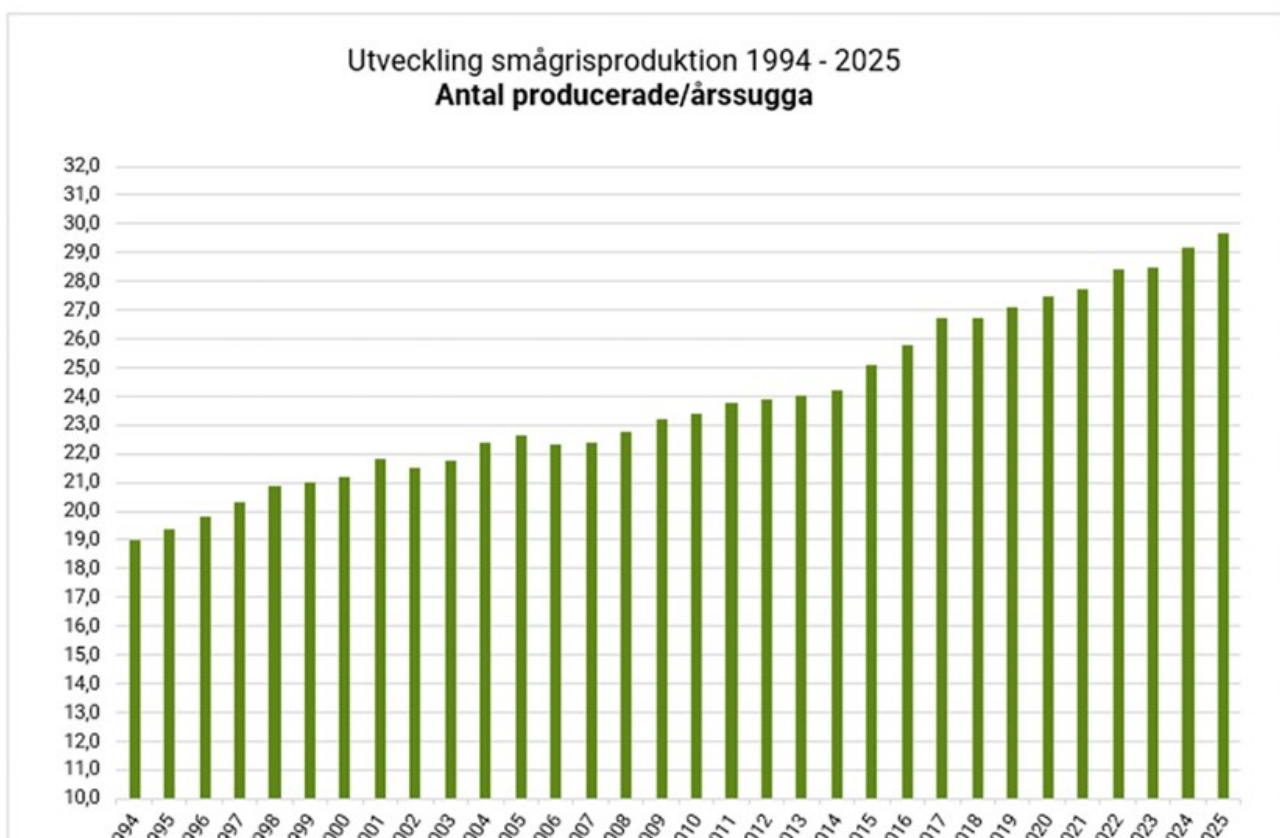
Källa: [Gård & Djurhälsan](#)

Samtidigt visar en färsk undersökning från Svenskt Kött att intresset för svenskt kött är fortsatt högt bland konsumenterna. Fler än tidigare uppger att de väljer svenskt kött, och nio av tio svenskar vill ha kött på sin tallrik. Däremot märks också en utmaning i tillgången, där många konsumenter upplever brist på svenskt kött i butik, framför allt nötkött.

Källa: [Svenskt Kött](#)

För grisbranschen är detta en intressant utveckling. Griskött är fortfarande det köttslag som svenskarna äter mest av, med 29,3 kilo per person under 2025. Samtidigt sjönk självförsörjningsgraden för griskött något, från 81,3 procent 2024 till 80,6 procent 2025, vilket visar att det fortfarande finns utrymme att stärka den svenska produktionen ytterligare.

Källa: [Jordbruksaktuellt](#)



Bakom kulisserna

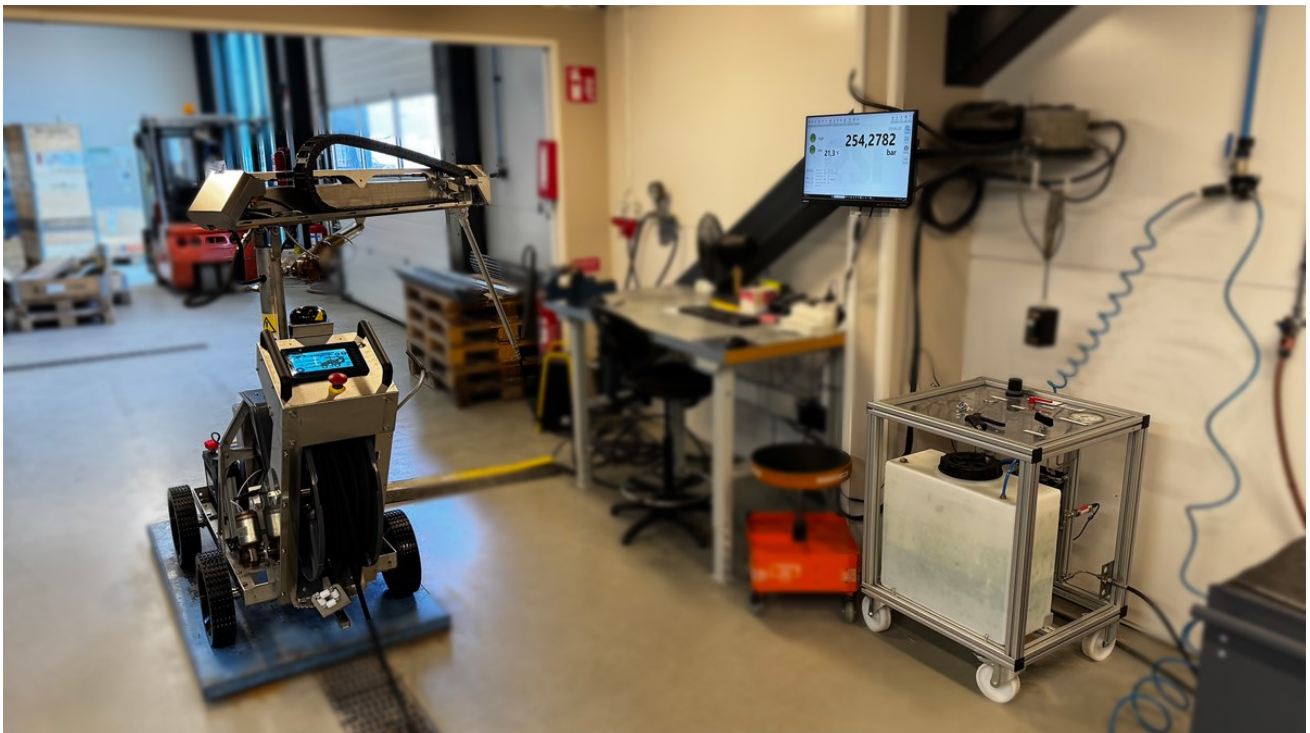
Innan en robot lämnar vår produktion går den igenom en noggrann leveransgenomgång. Under monteringsgången kontrolleras och bockas flera steg av för att säkerställa att varje del är korrekt monterad och funktionstestad.

När roboten är fullt monterad genomförs först en provtryckning, där den kopplas upp till ett testsystem som pumpar igenom vatten och bygger upp ett tryck på 250 bar under 5 minuter. Detta görs för att säkerställa att det inte finns några läckage i slangar och kopplingar.

Efter ett godkänt trycktest körs roboten i ett testprogram där alla rörelser upprepas under en timme. Under tiden övervakar vi att allt fungerar som det ska, att rörelserna är jämna och att inga missljud eller avvikelser uppstår.

När testprogrammet är godkänt slutförs leveransgenomgången och de sista punkterna kontrolleras i samband med packning.

För oss är detta ett viktigt sätt att säkerställa kvalitet, spårbarhet och driftsäkerhet i varje levererad robot. För kunden innebär det en tryggare start, där roboten redan är kontrollerad, testad och redo att tas i drift när den kommer fram.



Provtryckning av en EVO Cleaner, Envirollogic produktion

Trevlig helg, önskar vi på Envirollogic!



Support

018-398230

support@envirologic.se

Reservdelar

018-398230

order@envirologic.se

Ekonomi

018-398230

ekonomi@envirologic.se



Envirologic AB



Norra Depågatan 2, 754 54 Uppsala

Avregistrera mig från detta utskick

Powered by EditNews