

Danske svineproducenter er i front med biologisk luftrensning

Ventilationsfirmaet SKOV der fejrer 25 års jubilæum i år, er en af de danske virksomheder der er længst fremme i verden med biologisk rensning af luften fra svinestalde.

Store filtre i gavlen af den enkelte svinestald rens luften for lugt, støv og ammoniak.

75 af SKOV's forhandlere fra 22 lande over hele verden var ret imponerede da de i forbindelse med SKOV's 25 års jubilæum var samlet i Danmark og herunder havde lejlighed til at besøge en dansk svineproduktion hvor luften bliver rensset gennem store biologiske filtre.

Gennem central udsugning bliver al luften samlet øverst i stalden og passerer gennem to 18 meter brede filtre i gavlen. Det er et af de bud på biologisk luftrensning som SKOV for tiden afprøver i Danmark hvor der i de seneste år er kommet meget stor fokus på lugt og ammoniak fra staldene.

SKOV har for tiden otte luftrensningsanlæg under etablering eller i drift i Danmark. Virksomheden forventer at det kun er et spørgsmål om kort tid før de første anlæg bliver etableret i andre dele af verden.

De 75 forhandlere fra Nord- og Sydamerika, Australien, Japan, Korea, Rusland og en lang række europæiske lande deltog desuden i en konference om fremtidens krav til svine- og fjerkræproduktion, arrangeret af SKOV i anledning af jubilæet.

SKOV der har 200 medarbejdere, er en af verdens førende producenter af ventilationsanlæg til fjerkræ og svin i hele verden.

Yderligere oplysninger: Stig V. Jørgensen, tlf. 72 17 55 55.