



Kungl. Skogs- och Lantbruksakademien (KSLA) är en mötesplats för den gröna sektorn. Akademien är en fri och oberoende nätverksorganisation som verkat i över 200 år och arbetar med frågor om jordbruk, trädgårdsbruk, livsmedel, skog och skogsprodukter, fiske, jakt och vattenbruk, miljö och naturresurser samt skogs- och lantbrukshistoria. Vi arbetar med frågor som berör alla och som intresserar många!

Pressmeddelande 2014-08-20

Nytt synsätt krävs för att utveckla landsbygden

Professorn i landsbygdsekonomi Philip Lowe efterlyser en ny strategi för landsbygdsutveckling, en som bygger på "folklig kompetens" – det vill säga den kunskap som människor har om sin egen ort – likaväl som på vetenskaplig forskning.

"New Ruralities – changing agendas for research and practice" (ung: "Nya landsbygdsmöjligheter – ändrad inriktning för forskning och praktik") är titeln på 2014 års Bertebos-konferens (Falkenberg 25–26 augusti). Konferensen samlar framstående akademiker inom en rad olika discipliner i Sverige och Storbritannien. De kommer att diskutera hur vi förhåller oss till naturen och de tjänster den tillhandahåller, vilka aktuella globala utmaningar jordbruket står inför, modeller för hur kunskap överförs mellan forskning och fält och hur människors rörlighet påverkar landskapet.

I sitt inledningsanförande kommer Professor Lowe att ställa en del grundläggande frågor om våra föreställningar om vad som utgör kompetens och hur detta påverkar landsbygdsutvecklingen i en tid av miljöförändringar och global osäkerhet.

Han säger:

– Under stor del av 1900-talet antog man att vetenskapen skulle komma med svaren; dessa svar skulle sedan förmedlas till jordbrukare och andra yrkesverksamma på landsbygden för att omsättas i praktiken. "Expertisen" var förbehållen en vetenskaplig elit. Jag hoppas att vi har passerat denna idé.

– Men vi behöver fortfarande tydligare erkännande av det jag kallar "folklig expertis". Den akademiska världen måste våga sig utanför universiteten på ett radikalt sätt, flytta ut från sina laboratorier och elfenbenstorn, för att arbeta med och bidra till att samla den folkliga kunskapen. Var och en är expert på sitt eget område, på sin egen ort, och vi behöver all denna kunskap om vi ska kunna möta de många utmaningar som landsbygden står inför idag.

– I denna tid av globala miljöförändringar och socioekonomisk instabilitet blir varje samhälle, företag och region ett område för experimentet att anpassa oss. Det är viktigt att vi uppmuntrar, bekräftar och utnyttjar såväl lokal kunskap som akademisk om vi ska kunna anpassa oss framgångsrikt och även dra lärdom från processen.

Bertebos pris är ett internationellt vetenskapligt pris som instiftades 1996 av makarna Brita och Olof Stenström, Falkenberg. Det delas ut vartannat år av Kungl. Skogs- och Lantbruksakademien för väl meriterad, banbrytande utvecklingsmetod, som berör livsmedel, jordbruk, djurhälsa eller ekologi. Priset består av två delar, ett diplom och en prissumma om 300 000 kronor som bekostas av Bertebos Stiftelse. Prisutdelningen åtföljs av en tvådagarskonferens i Falkenberg påföljande år, som planeras av pristagaren i samarbete med akademien.

Professor Philip Lowe OBE är Duke of Northumberland-professor i landsbygdsekonomi vid Centre for Rural Economy, som han grundade 1992 vid Newcastle University. Han ledde Landsbygdsekonomi- och markanvändningsprogrammet (the Rural Economy and Land Use Programme, Relu) för det brittiska forskningsrådet 2004–2013. Han har spelat en aktiv roll i landsbygdens utvecklingspolitik på nationell och europeisk nivå och i norra England. För hans insatser för landsbygdsekonomi utnämndes han till Officer of the Most Excellent Order of the British Empire, OBE, år 2003. Professor Lowe erhöll Bertebos-priset år 2013.

Mer information om konferensen: kontakta akademiagronom Magnus Stark, Kungl. Skogs- och Lantbruksakademien (KSLA). magnus.stark@ksla.se, tel 08 54 54 77 24, 070 347 41 60 eller Science Communications Manager Anne Liddon, Centre for Rural Economy, Newcastle University, anne.liddon@newcastle.ac.uk, tel +44 191 208 6880