

Last update: 2007.05.24,
 15:58

... [Startseite](#)

... [Chemie](#)
 ... [Biotechnologie](#)
 ... [Materialien](#)
 ... [Labor & Maschine](#)
 ... [Pharma](#)

... [Archiv Printausgabe](#)
 ... [Mediadaten](#)
 ... [Kontakt/Impressum](#)
 ... [Abo-Bestellung](#)
 ... [Links](#)

You're not logged in ... [login](#)



Donnerstag, 18. Jänner 2007, 11:08

20 Mio € Euro für besseres Fleisch

50 Arbeitsgruppen aus 21 Ländern arbeiten in den nächsten 5 Jahren zusammen, um die Abläufe in der Schweinefleisch-Produktion zu verbessern. EU und Wirtschaft lassen sich das 20,73 Mio € kosten.



Nach zweijähriger Vorarbeit fiel jetzt der Startschuss: Mehr als 100 Forscher und Wirtschaftsvertreter aus 16 europäischen und 5 außereuropäischen Ländern trafen in Kopenhagen zum Projektstart zusammen, um sich über ihre Zusammenarbeit abzustimmen.

Ziel von **Q-PorkChains** ist es, die Abläufe in der Schweinefleisch-Produktion zu verbessern. Es ist das bisher umfangreichste EU-Forschungsprojekt in diesem Bereich. Koordiniert wird es von Anders Karlsson von der Uni Kopenhagen. Die Projektpartner kommen aus den Bereichen Marktforschung, Tierproduktion, Fleischforschung, Molekulargenetik, Qualitätsmanagement und Agrarökonomie. Die Teilprojekte spiegeln damit alle Facetten der Wertschöpfungskette Fleisch wider.

So wollen die Projektpartner Methoden für die Qualitätskontrolle entwickeln, die sowohl im Stall, beim Transport als auch im Supermarkt zum Einsatz kommen sollen. Das Bonner **GIQS** (Grenzüberschreitende Integrierte Qualitätssicherung) wird die praktische

Umsetzung der Ergebnisse koordinieren. Für die Erprobung der Innovationen sind 1,5 Mio € reserviert, die im Laufe des Projekts an Industriepartner vergeben werden.

Unternehmen der europäischen Schweineproduktion sind in das Projekt eingebunden, unter anderem die Vion Food Group (NL), Danish Crown, Nutreco (NL), Pig Improvement Company (GB), die Erzeugergemeinschaft Osnabrück, Casedemont und Espuna (ESP), der Zentralverband der deutschen Schweineproduktion, aber auch KMUs wie R-Biopharm (D), Chainfood (NL) und Qualitype (D).

[Kommentar abgeben](#)