

Presseerklärung

Jubiläumsfachtagung – 10 Jahre IQ-Agrarservice

am 28.09.2011 fand aus Anlass des 10-jährigen Bestehens des IQ-Agrarservice eine Fachtagung zu aktuellen Themen der Qualitätssicherung und des Informationsmanagements in der Landwirtschaft statt. Gemeinsam mit 150 Gästen - Kunden, Geschäftspartnern, Vertretern von Organisationen, Unternehmen und Behörden des landwirtschaftlichen Bereichs sowie zahlreichen Gesellschaftern wurden die Entwicklung im Agrarsektor und die künftigen Herausforderungen auf diesem Gebiet diskutiert.

IQ-Agrarservice agiert erst seit gut einem Jahr unter diesem Namen, war jedoch schon mit den Ausgangsunternehmen Infosys Tierdaten GmbH (INFOSYS) und Qualitäts- und Produktionssicherung Nord-West GmbH (QPNW) seit dem Jahr 2001 erfolgreicher Dienstleister für Landwirte und Unternehmen der Agrarwirtschaft.

QPNW wurde 2001 von 25 Organisationen als Antwort auf die zunehmenden Forderungen einer stufenübergreifenden Prozessqualitätssicherung in der Lebensmittelerzeugung mit Sitz in Osnabrück gegründet. Als marktneutraler Bündler stand das Unternehmen den landwirtschaftlichen Betrieben der nordwestdeutschen Veredlungsregionen von Anfang an als verlässlicher Partner für die Bewältigung dieser Aufgabe zur Seite. IQ-Agrarservice vereint heute mit mehr als 15.000 Betrieben aus allen Bundesländern und mehreren europäischen Ländern das größte Produktionsvolumen im QS-System. Die Basis der Kundenbetreuung bildet die Kooperation mit mehr als 200 Systemberatern. Neben der praktischen Organisation der Teilnahme am QS-System bestand das Ziel der Gesellschafter auch darin, die Kräfte zu bündeln und mit einer gemeinsamen Stimme größtmöglichen Einfluss auf die inhaltliche Ausgestaltung des Systems zu nehmen. In enger Abstimmung mit den Gesellschaftern und Systemberatern beteiligen sich Vertreter von IQ-Agrarservice an Gremien und Arbeitsgruppen der QS GmbH.

Zeitgleich wurde im Herbst 2001 in Münster das „Projekt INFOSYS“ von 5 landwirtschaftlichen Institutionen ins Leben gerufen. Diese Gesellschaft verfolgte das Ziel die durch die fortschreitende Technisierung verfügbaren Daten und Informationen der Fleischerzeugung zu erfassen und für Erzeuger und Organisationen verfügbar zu machen. Die Anwendungsbereiche erstrecken sich heute von der zeitnahen Aufbereitung und Analyse von Schlachtdaten bis zu einzeltierbezogenen Informationen mit Hilfe elektronischer Tierkennzeichnung für züchterische Zwecke oder Versuchsanstellungen. Die Datenbereitstellung über das Portal „Schlachtdaten online“ wird aktuell von mehr als 3.000 Nutzern in Anspruch genommen. IQ-Agrarservice verarbeitet derzeit ca. 80.000 Einzeltierdaten jährlich, vorwiegend für Kunden aus dem Zucht- und Futtermittelbereich.

Von Anfang an war ein „Grundpfeiler“ des Wirkens beider Gesellschaften die enge Kooperation und Aufgabenteilung. Im Laufe der Tätigkeit stellte sich immer deutlicher heraus, dass die Dienstleistungen vielfach von gleichen Kunden in Anspruch genommen wurden. Bei diesen wuchs der Bedarf Qualitäts- und Produktinformationen komfortabel aus einer Quelle zu beziehen. Folgerichtig wurde daher seit dem Jahr 2008 die Fusion zum IQ-Agrarservice vorbereitet und 2010 vollzogen. Die vereinten Ressourcen ermöglichten neben der Erschließung von Synergieeffekten und der Erstellung eines umfassenden Dienstleistungsangebotes die Umsetzung zukunftsweisender Projekte wie „Blackbox“ oder „Gesunde Tiere, gesunde Lebensmittel“. IQ-Agrarservice wird sowohl von Unternehmen und Verbänden des vor- und nachgelagerten Bereichs als auch von Behörden als leistungsfähiger und neutraler Partner geschätzt. Dies bietet allen Gesellschaftern die Chance Themen aktiv mitzugestalten und ihre Interessen einzubringen.