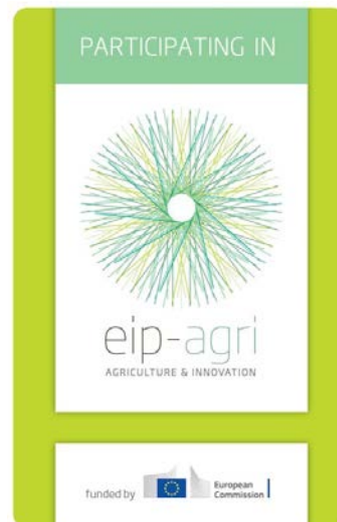


OG Nachhaltige Bewässerung

Pressemitteilung

Von Iris Dahms, Dominic Meinardi
Veranstaltung **Ideenworkshop OG Nachhaltige Bewässerung**
Sitzungsdatum 26.10.2017
Teilnehmer N.N.



Große Beteiligung beim Ideenworkshop der OG Nachhaltige Bewässerung

Am 26.10.2017 veranstaltete die Operationelle Gruppe (OG) Nachhaltige Bewässerung an der Ostfalia Hochschule für angewandte Wissenschaften in Suderburg einen Ideenworkshop. Hintergrund der Veranstaltung war die für 2018 geplante Gründung eines Institutes für Nachhaltigen Bewässerung an der Ostfalia Hochschule in Suderburg. Als Basis dafür dient die durch die Europäische Innovationspartnerschaft (EIP) geförderte OG Nachhaltige Bewässerung, die mit dem Projekt „Sensorgestützte Beregnungssteuerung in Kartoffeln (SeBeK)“ bereits jetzt einen großen Beitrag zum regionalen Innovationspotential leistet.

Das Feedback der Teilnehmer, welche die gesamte regionale Bandbreite an Verbänden, Behörden und Unternehmen abdeckten, war größer als erwartet, da viele Anmeldungen noch bis kurz vor Veranstaltungsbeginn eintrafen. Mit thematisch gegliederten Impulsvorträgen wurden angeregte Diskussionen eingeleitet um den Forschungsbedarf im Bereich der Bewässerung und der Wasserwirtschaft im ländlichen Bereich zu eruieren. Neben den Möglichkeiten des Wasserrückhalts in der Landschaft wurde mit den Teilnehmern die innovative Technologie von Sensor- und Steuerungstechnik sowie die Verbesserung der Wasserhaltefähigkeit des Bodens und dessen Anwendungs- und Umsetzungsmöglichkeiten umfassend erörtert. Abschließend wurden die Möglichkeiten der Förderung und Umsetzung, sowie die Initiierung von Forschungsprojekten von Herrn Kai Hillebrecht aus der Abteilung für Wissens- und Technologietransfer der Ostfalia Hochschule vorgestellt. Besonders rege Diskussionen kamen bei aktuellen Themen wie dem Potential alternativer Wasserressourcen und der novellierte Düngeverordnung und die damit verbundenen Auswirkungen auf die Cross Compliance auf.

Die durchweg positive Resonanz hat bestätigt, dass die Institutsgründung, insbesondere für den Ausbau der regionalen Innovationsinfrastruktur, ein logischer und wichtiger Schritt in die richtige Richtung sein wird. Wir bedanken uns an dieser Stelle bei allen Teilnehmern für den wertvollen Input, die Anmerkungen Wünsche und Offenheit, sowie die hohen Erwartungen an unser Team.

OG Nachhaltige Bewässerung

PARTICIPATING IN



OG Nachhaltige Bewässerung

