

Kreisstelle Coesfeld / Recklinghausen

**Kooperation
Landwirtschaft und Wasserwirtschaft
im Einzugsgebiet der**

Stevertalsperre



**Ein Bericht über die Ergebnisse
der Beratung in
2015**



Herausgeberin: Kooperations Land- und Wasserwirtschaft
im Einzugsgebiet der Stevertalsperre
Borkener Str. 25
48653 Coesfeld

www.landwirtschaftskammer.de/steverkooperation

verantwortlich: Marianne Lammers

erschienen: Coesfeld, im Juni 2016

1. Auflage: 800 Stück

Preis: 10,- € / Exemplar

Bezug: Acker- und Saatbauverein Münsterland e.V.
Borkener Str. 25
48653 Coesfeld
Telefon: 02541/ 9 10 –321 / -320
Telefax: 02541/ 9 10 –333
eMail: coesfeld@lwk.nrw.de

Nachdruck und Vervielfältigung nur mit Genehmigung der Herausgeberin gestattet.

**KOOPERATION LANDWIRTSCHAFT UND WASSERWIRTSCHAFT IM EINZUGSGEBIET DER
STEVERTALSPERRE
BERICHT 2015**

INHALTSVERZEICHNIS

Grußwort <i>(Dr. Christian Schulze Pellengahr)</i>	Seite 1
1. Organigramm der Wasserkooperation	Seite 3
<u>Monitoring</u>	
2. Vorkommen und Tendenzen der Nitrat- und Pflanzenschutzmittelgehalte im Stevereinzugsgebiet und deren Auswirkungen auf das Trinkwasser Haltern im Jahr 2015 <i>(Dr. Claus Schlett, Karin Hilscher, Elke Redeker)</i>	Seite 9
3. Sonderuntersuchungen zum Eintrag von Pflanzenschutzmitteln aus dem Funnegebiet <i>(Dr. Claus Schlett, Karin Hilscher, Elke Redeker)</i>	Seite 32
4. Rückblick auf das Anbaujahr 2014/2015 - Witterung und Pflanzenschutzmittelfrachten <i>(Martin Wirth)</i>	Seite 39
5. Späte Nmin-Aktion zu Mais 2015 <i>(Dr. Ludger Laurenz)</i>	Seite 45
<u>Förderung</u>	
6. Umsetzung und Stand der Förderprojekte 2015 "Zwischenfruchtanbau", "Quantofix-N-Volumeter", "Kleinstflächen-Uferrandstreifen" und Strip-Till-Verfahren im WSG Lette/Humberg <i>(Anna Elies)</i>	Seite 49
7. Umsetzung des Pilotprojekts "Reduktion der Nicosulfuroneinträge im Wassereinzugsgebiet der Funne" <i>(Martin Wirth)</i>	Seite 53
8. Umsetzung und Stand des Förderprogramms Pflanzenschutztechnik der Gelsenwasser AG in den Jahren 2014/2015 und aktuelles Förderprogramm 2016 <i>(Alfred Schulze Ameling)</i>	Seite 60
<u>Fachbeiträge</u>	
9. Die neue Düngeverordnung – welche Änderungen kommen auf die Landwirtschaft zu? <i>(Birgit Apel)</i>	Seite 63
10. Synergie-Effekte zwischen Gewässerschutz, Biodiversitäts- und Agrarförderung heben <i>(Marianne Lammers)</i>	Seite 69
Autorenverzeichnis	Seite 86