

URKUNDE



verleiht auf Beschluss des Kuratoriums den

Günter und Anna WRICKE-FORSCHUNGSPREIS für angewandte Genetik und Züchtungsforschung

für das Jahr 2013

an

Prof. Dr. Maria von Korff Schmising

Köln, den 12.02.2014

Frau Professor Dr. Maria von Korff Schmising wird der Günter und Anna Wricke-Forschungspreis für angewandte Genetik und Züchtungsforschung des Jahres 2013 verliehen zur Würdigung ihrer zukunftsweisenden Forschungsarbeiten auf dem Gebiet der Genomforschung und der anwendungsorientierten Genetik der Gerste.

Die von Frau Professor Dr. Maria von Korff Schmising erarbeiteten Erkenntnisse der Pflanzengenomforschung, speziell der genetischen Kontrolle der Blüte von Getreidearten und deren Wechselwirkung mit dem Ertrag sowie der Trockenstresstoleranz haben einen starken Einfluss auf die weitere Entwicklung von wissensbasierten Selektionsverfahren in der Getreidezüchtung.

Die wegweisenden Arbeiten von Frau Professor Dr. Maria von Korff Schmising entsprechen dem Stiftungsziel der Günter und Anna Wricke-Stiftung, junge Wissenschaftlerinnen und Wissenschaftler für herausragende wissenschaftliche Leistungen auf dem Gebiet der angewandten Genetik und Züchtungsforschung an landwirtschaftlichen, gärtnerischen und forstlichen Kulturpflanzen auszuzeichnen.

Prof. Dr. J. Léon
(Vorsitzender des Vorstands der
Günter und Anna Wricke-Stiftung)

