

Echzell, 06. August 2013

**WISO berichtet: »Gentechnik in Biomärkten«
Wir sagen: »Erfolgreiche biodynamische Pflanzenzüchtung und samenfeste
Sorten - seit knapp 20 Jahren eine Alternative«**

Am 05.08.2013 berichtete das ZDF-Verbrauchermagazin WISO über Gemüse aus Saatgut von CMS-Hybriden. Der gemeinnützige Verein Kultursaat setzt die Idee einer unabhängigen ökologischen Gemüsezüchtung bereits seit fast 20 Jahren um. „Mittlerweile sind über 50 Neuzüchtungen vom Bundessortenamt (staatliche Prüf- und Zulassungsbehörde) zugelassen, und damit deren Saatgut verfügbar“, so Kultursaat-Geschäftsführer Michael FLECK. Die Kultursaat-Züchter arbeiten *on-farm* auf 19 Projektstandorten im deutschsprachigen Raum, das heißt eingebettet in die Praxis biologisch-dynamisch wirtschaftender Erwerbsbetriebe; die Entwicklungsgänge der Kultursaat-Sorten sind unter www.kultursaat.org einzusehen.

Die biologisch-dynamischen Pflanzenzüchter sind um ein umfassendes Bild der von ihnen züchterisch bearbeiteten Nahrungspflanzen bemüht. Im Vordergrund steht dabei die Nahrungsqualität, aber auch ethisch-soziale Aspekte werden berücksichtigt. „Sorten sind ein unveräußerliches Kulturgut“, beschreibt FLECK die Überzeugung der biologisch-dynamisch arbeitenden Züchter. „Deshalb entwickeln die Ökozüchter ausschließlich nachbaufähige (fruchtbare) Sorten, beim Gemüse heißt das samenfest. Hybriden und erst Recht CMS-Hybriden aus Zellfusion kommen aus unserer Sicht für einen konsequenten Ökolandbau nicht in Frage. Für ein ausreichendes Angebot von samenfesten Sorten bei allen Gemüsearten ist jedoch noch viel zu tun. Das bedeutet Engagement aller Beteiligten in der Naturkostbranche inklusive der Bio-Kunden. Schließlich geht es um einen Gegenentwurf zu den Global Playern des Saatgut-Business und um die Souveränität unserer Ernährung.“

Ausführliche Informationen zum Thema Öko-Pflanzenzüchtung sowie eine Stellungnahme zu CMS-Hybriden aus Zellfusion finden Sie auf unserer Website:

Kultursaat: Frei finanzierte gärtnerische Züchtung (aus Lebendige Erde 4/2013)

www.kultursaat.org/pdf/fleck13b.pdf

Hybridsaatgut passt nicht zu Bio – und ist trotzdem weit verbreitet (aus BioHandel 9/2008)

www.kultursaat.org/pdf/biohandel08.pdf

Pressemeldung FAIR-BREEDING® 2013

www.kultursaat.org/pdf/pe_naturata13.pdf

Brauchen wir Kohl aus Protoplastenfusion? (aus BNN-Nachrichten, Sept. 2008)

www.kultursaat.org/pdf/bnn0908.pdf

**Frei finanzierte Öko-Pflanzenzüchtung entwickelt Alternativen für den
Ökolandbau: nachhaltig, geschmackvoll und ohne Labortechniken!**

Weitere Informationen:

Kultursaat e.V.

Michael FLECK

Tel.: +49 (0) 60 35 / 20 80 97

www.kultursaat.org

kontakt@kultursaat.org

Fax ~ 20 80 98