



Gewinner
18 FESTIVAL
AWARDS



Nominierung
EMMY®
AWARD
2018

Ein Film von Taggart Siegel und Jon Betz,
so farbenfroh wie die natürliche Vielfalt unserer Saaten



Karten unter
[staatstheater-
braunschweig.de](http://staatstheater-
braunschweig.de)
und an der
Theaterkasse.



UNSER SAATGUT

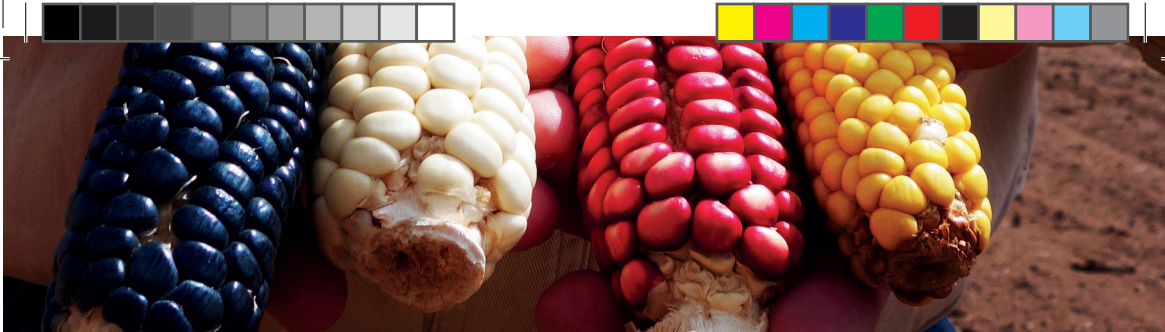
WIR ERNTEN, WAS WIR SÄEN

Eine Veranstaltung der Stiftung Leben & Umwelt / Heinrich-Böll-Stiftung Niedersachsen

FILMVORFÜHRUNG

Do, 7. März 2019, 19:00 Uhr, Staatstheater Braunschweig (Magnitorwall 18)

Anschließend diskutieren u.a. **Susanne Goroll** (VEN), **Dr. Aida González-Mellado** (Thünen-Institut),
Univ.-Prof. Dr. Nicole C. Karafyllis (TU Braunschweig, Seminar für Philosophie)



Ein Schatz der Menschheit ist in Gefahr

Der Dokumentarfilm „**Unser Saatgut – Wir ernten, was wir säen**“ ist ein Appell an uns alle: Schützt die ursprüngliche Saatgutvielfalt, sonst ist das reiche Angebot unserer Nahrung bald nur noch schöne Erinnerung!

Viele unserer Samen sind heute ebenso gefährdet wie der Panda oder der Eisbär. Mehr als 90 % aller Saatgutsorten sind bereits verschwunden. Biotech-Konzerne wie Bayer und Monsanto kontrollieren mit genetisch veränderten Monokulturen längst den globalen Saatgutmarkt. Einfallsreich und mit kreativen Bildern macht der Film seine Zuschauer zu mündigen Essern.

Mit weltweit bekannten Aktivisten wie Jane Goodall, Percy Schmeiser, Vandana Shiva.

»Ein prachtvoller Film, mit der gleichen Hingabe gemacht, die es erfordert, die verbleibenden Saatgutsorten zu retten.«

L.A. Times

»Wie David gegen Goliath kämpfen Menschen auf der ganzen Welt für den Erhalt unserer kostbaren Saatgutvielfalt. Ein beeindruckender, schöner Film, den jeder sehen sollte!«

Filmpatin Sarah Wiener



saatgut.wfilm.de

FILMVORFÜHRUNG

Do, 7. März 2019, 19:00 Uhr, Staatstheater Braunschweig (Magnitorwall 18)

Anschließend diskutieren u.a. **Susanne Goroll** (VEN), **Dr. Aida González-Mellado** (Thünen-Institut), **Univ.-Prof. Dr. Nicole C. Karafyllis** (TU Braunschweig, Seminar für Philosophie)

Partner:



bingenheimer
saatgut



Mehr zur Kritik an aktuellsten Gentechnikmethoden wie CRISPR unter genteknikfreie-saat.org

Medienpartner:



Unterstützer:
GLS Treuhand
Zukunftsstiftung
Landwirtschaft

