

Innoplanta

InnoPlanta ist ein im Jahr 2000 gegründeter Verein, der Öffentlichkeits- und Kommunikationsarbeit zu dem Thema Gentechnik im Bereich der Pflanzenzüchtung, so genannte "Grüne Gentechnik", betreibt. Mitglieder sind Saatzauber, Biotech-Unternehmen, Partner aus der Industrie und Forschungseinrichtungen, die sich mit Gentechnik beschäftigen. Es bestehen enge Beziehungen zum Verein [Forum Grüne Vernunft](#). Der Gründungspräsident von Innoplanta, der CDU-Politiker Thomas Leimbach, war von 2004-2011 Präsident des Landesverwaltungsamts Sachsen-Anhalt^[1] und damit Chef der Kontrollbehörde, die für Innoplanta zuständig ist.^[2]

InnoPlanta

Rechtsform	eingetragener Verein
Tätigkeitsbereich	Gentechnik im Bereich Pflanzenzüchtung
Gründungsdatum	16.05.2000
Hauptsitz	06466 Stadt Seeland, OT Gatersleben, Am Schwabeplan 1b
Lobbybüro	
Lobbybüro	
EU	
Webadresse	www.innoplanta.de
se	

Inhaltsverzeichnis

1 Mitglieder	1
2 Kurzdarstellung und Geschichte	1
3 Lobbystrategien und Einfluss	2
4 Organisationsstruktur und Personal	2
4.1 Vereinsvorstand	2
4.2 Beirat	3
5 Finanzen	3
6 Aktuelle Informationen aus der Welt des Lobbyismus	3
7 Einelnachweise	3

Mitglieder

Mitglieder sind: [Saatzauber](#), [Biotech-Firmen](#), [Industrie](#), [Dienstleister](#) und [Forschungseinrichtungen](#) (Stand: August 2018). Im letzten auf der Webseite abrufbaren Geschäftsbericht 2007 hatte Innoplanta 2007 109 Mitglieder, davon 74 juristische Personen und 35 natürliche Personen.^[3]

Kurzdarstellung und Geschichte

InnoPlanta e.V. wurde im Jahr 2000 unter anderem von [Hans Strohmeyer](#) (ehem. Mitarbeiter bei Bio-Mitteldeutschland, BMD) gegründet und gilt als "zentrale Schnittstelle zwischen Politik, Gentechnikkonzernen, PR-Organisationen und Forschungsinstitutionen".^{[4][5]} 2004 wird InnoPlanta in die Initiative des Bundesministerium für Bildung und Forschung [KompetenznetzeDeutschland](#) aufgenommen. 2006 gründet InnoPlanta die "Arbeitsgemeinschaft Innovativer Landwirte" (InnoPlanta AGIL).^[4]

Lobbystrategien und Einfluss

Nach eigenen Angaben leistet Innoplanta Öffentlichkeitsarbeit zur Förderung der Akzeptanz der Pflanzenbiotechnologie in der Bevölkerung sowie zur Präsentation Deutschlands als optimaler Standort für alle wissenschaftlichen und wirtschaftlichen Aktivitäten im Bereich der Pflanzenbiotechnologie.^[6]

Neben eigenen Projekten zur Förderung der Pflanzengenetik organisiert Innoplanta diverse Informationsveranstaltungen und zeigt Präsenz auf verschiedenen Messen (z.B. BIOTECHNICA, Kongress "Wirtschaftskraft Pflanze"). Darüber hinaus beteiligt sich Innoplanta an Forschungsprojekten (z.B. "PlantResource"). Innoplanta betreibt die Webseite innoplanta.de und verschickt unregelmäßig Newsletter, des Weiteren versucht die Organisation auf die Fachmedien zu wirken. Einmal im Jahr wird das Innoplanta-Forum veranstaltet, das im Leibniz-Institut für Pflanzengenetik und Kulturpflanzenforschung (IPK) stattfindet, einem Mitglied von Innoplanta. Das Forum dient als Austausch und Informationsplattform für alle Interessierten und besteht hauptsächlich aus Vorträgen und Seminaren. Seit 2008 wird auf dem Forum auch ein Preis für Wissenschaftler und Journalisten verliehen, die nach Auffassung von Innoplanta zu dem Themenbereich Grüne Gentechnik "sachdienliche Beiträge" geleistet haben. Innoplanta war an der Finanzierung des im November 2006 eröffneten "Grünen Labors" beteiligt. Das "Grüne Labor" ist eine Einrichtung in der Schüler_innen die Grüne Gentechnik nahe gebracht und so Akzeptanz geschaffen werden soll.

Bei der Organisation und Öffentlichkeitsarbeit wird der Verein von der [genius GmbH](#) unterstützt.

Innoplanta ist Mitglied der Initiative [Green Gate Gaterleben](#), zu der als weitere Partner u. a. die [Bayer AG](#), die Saaten Union Biotec GmbH und die Trait Genetics GmbH gehören.

Organisationsstruktur und Personal

Vereinsvorstand

Name	Funktion
Reinhard Dennerlein	<ul style="list-style-type: none">• Landwirt aus Kitzingen/Hohenfeld, der Genmais anbauen will
Karl-Friedrich Kaufmann	<ul style="list-style-type: none">• Sprecher der Arbeitsgemeinschaft Innovativer Landwirte (AGIL) im InnoPlanta e.V.• Beisitzer des FDP-Kreisvorstands Harz
Wolf von Rhade ^[7]	<ul style="list-style-type: none">• Nordsaat Saatzucht GmbH, Geschäftsführer• Gregor Mendel Stiftung, Mitglied des Kuratoriums• Saaten Union, Sprecher• Hybro Saatzucht GmbH & Co. KG, Mitgeschäftsführer• Bundesverband Deutscher Pflanzenzüchter (BDP), Vorsitzender der Abteilung Getreide und Mitglied im Vorstand• Gemeinschaft zur Förderung der Pflanzeninnovation (GFPi), Vorsitzender

(Stand: August 2018) Quelle: ^[8]

Beirat

Name	Funktion
Horst Rehberger (Beiratsvorsitzend er)	ehem. Wirtschaftsminister des Landes Sachsen-Anhalt, Vorsitzender Forum Grüne Vernunft
Dr. habil. Günter Welz	Bayer CropScience AG European Wheat Breeding Center Gatersleben
Bernd Eise	<ul style="list-style-type: none">• BGI Biotechpark Gatersleben, Geschäftsführer• Mitglied des Wissenschaftlichen Gremium der EFSA: "Materialien, die mit Lebensmitteln in Berührung kommen, Enzyme, Aromastoffe und Verarbeitungshilfsstoffe" (CEF)^[9]• bis 2007 Leiter des Molekularbiologischen Zentrums an der Bundesforschungsanstalt für Ernährung und Lebensmittel• seit 1986 außerplanmäßiger Professor am Lehrstuhl für Biochemie an der Uni Stuttgart• Wissenschaftlerkreis Grüne Gentechnik (WGG), seit 2010 Ehrenvorsitzender• Deutsche Gesellschaft für Ernährung (DGE), Ehrenmitglied
Klaus-Dieter Jany	

(Stand: Oktober 2016) Quelle: [\[10\]](#)

Finanzen

Nach der Gründung gewinnt InnoPlanta den [Innoregio-Wettbewerb](#) im Jahr 2000 und wird mit 20,5 Millionen Euro vom Bundesministerium für Bildung und Forschung gefördert. Davon flossen 20 Millionen Euro in verschiedene Projekte zur Förderung der Pflanzengenetik. Die Eigenmittel der beteiligten Unternehmen belaufen sich laut Eigenangaben auf ca. 10 Millionen Euro, so dass insgesamt rund 30 Millionen Euro Fördermittel im Zeitraum von 2001 bis 2006 geflossen sind. Laut Geschäftsbericht 2007 wurden 7% (ca. 2,1 Millionen Euro) dieser Gelder für Querschnittsthemen verwendet. Darunter fallen die Themen Bildung, Akzeptanz und Koordinierung.

Aktuelle Informationen aus der Welt des Lobbyismus

[Newsletter](#)

[Bluesky](#)

[Facebook](#)

[Instagram](#)

Einzelnachweise

1. ↑ [InnoPlanta-Preis 2010 an Dr. Stefan Rausch und Michael Miersch](#), innoplanta.de vom 09.09.2010

2. ↑ [Innenansichten aus der Agro-Gentechnik-Lobby](#), Newsletter gen-ethisches-Netzwerk.de vom Mai 2011, abgerufen am 26.08.2018
3. ↑ [Geschäftsbericht](#), abgerufen am 25.08.2018
4. ↑ [4.04,1 Gen-ethisches Netzwerk - Innoplanta e.V.](#) www.gen-ethisches-netzwerk.de, abgerufen am 18.01.2012
5. ↑ [Andreas Bauer - Gentechnik-Verflechtungen in Sachsen-Anhalt](#) www.umweltinstitut.org, abgerufen 18.01.2012
6. ↑ [Ziele](#), Innoplanta.de, abgerufen am 25.08.2018
7. ↑ [Profil](#), gregor-mendel-stiftung.de, abgerufen am 26.08.2018
8. ↑ Eintrag im Vereinsgericht des Amtsgerichts Stendal (VR 36430), Abruf vom 25.08.2018
9. ↑ [Members of the Panel on Food Contact Materials, Enzymes, Flavourings and Processing Aids](#) Webseite EFSA, abgerufen am 09.12.2013
10. ↑ [InnoPlanta](#) Internetauftritt InnoPlanta e.V., abgerufen am 13.10.2016