

Annex 2: Feldzerstörungen 2004 - 2012

Die Zusammenstellung der Daten zu den Feldzerstörungen wurde freundlicherweise vom Bundesverband Deutscher Pflanzenzüchter e.V. (BDP) zur Verfügung gestellt¹. Die Erläuterungen wurden mit wenigen redaktionellen Änderungen übernommen.

Die Feldzerstörungen wurden sicherlich gezielt nach den Angaben aus dem Standortregister geplant und fast flächendeckend in Deutschland durchgeführt. Schwerpunkte der Aktionen waren Bayern, Brandenburg, Baden-Württemberg, Hessen, Niedersachsen, Mecklenburg-Vorpommern und Sachsen-Anhalt. Die Anzahl der Feldzerstörungen und die Höhe der Schadenssummen zeigen deutlich, dass es sich hierbei nicht um Kavaliersdelikte, sondern um kriminelle, zum Teil organisierte, Taten handelt.

Nicht alle der aufgelisteten Feldzerstörungen dürfen direkt mit Aktionen von Imkern oder mit der Aktionsgruppe „Gendreck-weg“ in Verbindung gebracht werden.

Feldzerstörungen 2004

29.03., Bernburg: Zwei für die Aussaat von gv-Weizen vorgesehene Versuchsfelder werden durch unbekannte Anhänger von Greenpeace durch Ausbringen von anderem Saatgut unbrauchbar gemacht.

03.04., Bernburg: Zerstörung des bundesweit ersten Freisetzungsversuchs mit gv-Weizen, indem die Weizenpflanzen herausgerissen und zertreten werden.

23.05., Oberboihingen: Unbekannte zerstörten ein Feld mit gv-Mais auf dem Gelände der FH Nürtingen.

22.06., Golm: Zerstörung eines Freisetzungsversuches mit transgenen Stärkekartoffeln des Max-Planck-Instituts für Molekulare Pflanzenphysiologie. Sämtliche Kartoffelstauden wurden abgeschnitten.

27.06.-02.07., Wittingen: Zerstörung eines Versuchsfelds mit transgenen Stärkekartoffeln, ca. 1500 Pflanzen werden abgeschnitten, die verbleibenden 150 Pflanzen waren für eine Versuchsauswertung nicht ausreichend.

06.08., Rastede: Zerstörung eines Versuchs mit transgenen Stärkekartoffeln. Dabei werden 2/3 der 200 m² großen Fläche zerstört. Eine Versuchsauswertung war nicht mehr möglich.

Feldzerstörungen 2005

31.07., Strausberg: Angekündigte Feldbefreiung von „Gendreck-weg“. Ca 600 m² kommerzieller Anbau von gv-Mais MON 810 werden verwüstet.

11.08., Gusow: 19 Pflanzen aus kommerziellem Anbau werden in einer nächtlichen Aktion vernichtet.

16./17.08, Haselbachtal: Etwa 2 ha kommerzieller Anbau werden in einer nächtlichen Zerstörungsaktion verwüstet.

17.08., Rotthalmünster: Gv-Pflanzen aus wissenschaftlichen Untersuchungen der Landesanstalt für Landwirtschaft werden vernichtet. 3000 Euro- Sachschaden

09.09., Seelow/ Alt-Langsow: 200 m² aus kommerziellem Anbau werden zerstört

09.9.-12.09., Heinersdorf: Entdeckt am 13.9.; zerstört wurden 1000 m² kommerzieller Anbau

15./16.10., Werne: Entdeckt am 18.10.; komplette Zerstörung eines Freisetzungsversuchs mit herbizidtolerantem Mais, Langzeitstudie zur Biodiversität

¹ Die Autoren danken dem Bund Deutscher Pflanzenzüchter e.V. (Dr. K. Mönch) für die Überlassung der Daten.

Feldzerstörungen 2006

15./16.04., Gut Roggenstein, Olching: Zerstörung eines Feldes der Biosicherheitsforschung durch Ausbringen von Heizöl. Auf dem Feld waren 2005 gv-Kartoffeln angebaut worden. In diesem Jahr sollte konventioneller Weizen ausgesät werden. Ziel war, die Auswirkungen des gv-Kartoffel-Anbaus zu untersuchen (BMBF-Projekt). Der Boden musste abgetragen werden, die Versuche waren nicht mehr durchführbar.

02.06., Gießen: Zerstörung eines Freisetzungsversuchs mit gv-Gerste. Etwa 20% der Fläche werden beschädigt, Versuch kann aber fortgesetzt werden. Projekt der Biosicherheitsforschung.

05.06., Oberboihingen: Mit der Zerstörung eines Wertprüfungsversuchs für Mais, von insgesamt 94 Linien, hierunter auch 9 gv-Maislinien, wird die Auswertung des Versuchs kritisch. Zerstört werden etwa 10% der Fläche. Der Versuch ist eingebunden in die behördlichen Untersuchungen neuer Sorten durch das Bundessortenamt, die die Grundlage für Sortenzulassungen bilden.

17./18.06., Braunschweig: Standort der Bundesforschungsanstalt für Landwirtschaft (FAL). Es wird versehentlich ein Feld mit konventionellem Mais, der als Reserve für die Tierfütterung angebaut wurde zerstört. Der dort ebenfalls angebaute Bt-Mais (für Koexistenzforschung) bleibt unbeschädigt.

24./25.06., Neureetz: Zerstört werden 0,5 ha von insgesamt 4,5 ha kommerziellem Bt-Mais-Anbau. Der Betrieb hat Anzeige erstattet.

24./25.06., Dachwig: Das Feld für die Registerprüfung von Mais (Prüfungen nach Sortenzulassung) wird zerstört. Der Versuch ist noch teilweise auswertbar.

02.-04.07., Ladenburg: Zerstörung des gesamten Feldes für den Wertprüfungsversuch. Der Versuch ist nicht mehr auswertbar.

02.-04.07., Dachwig: Zerstörung des Wertprüfungsversuches; die Fortsetzung des Versuchs ist gefährdet.

09.-10.07., Rheinstetten-Forchheim: Zerstörung eines Versuchs der Landesanstalt für Pflanzenbau: Durchgeführt wurde ein FAL-Versuch im Rahmen von Versuchen des BMELV zur Koexistenz mit Bt-Mais. Etwa 2000 m² Bt-Mais werden vernichtet. Der Versuch zur Koexistenz ist noch auswertbar, da der konventionelle Empfängermais unbeschädigt blieb.

20.-21.07., Oberboihingen: Vollständige Zerstörung der Teile der Wertprüfung, die nach der Attacke am 05.06. noch auswertbar gewesen wären.

19.07., Haßloch: Entdeckt am 24.07.: Teilweise Zerstörung eines Wertprüfungsversuchs des Bundessortenamtes: Betroffen ist ein Sortiment (Körnermais mittelfrüh) aus dem 2. Prüffjahr. In diesem werden keine GVO geprüft, es handelt sich um konventionellen Mais. Allerdings stehen an diesem Standort ebenfalls Sortimente in denen GVO mitgeprüft werden, d.h. es war lediglich Zufall, dass die Täter nur konventionellen Mais zerstörten. Auf <http://de.indymedia.org> wurde am 19.07. eine entsprechende Meldung über die „Feldbefreiung“ veröffentlicht.

28.07., Borken, Greenpeace-Anhänger sind in ein Versuchsfeld der Firma Monsanto mit gv-Mais eingedrungen und haben Pflanzenteile entwendet. Greenpeace hatte die Aktion angekündigt und als "Entnahme von Pflanzenproben" bezeichnet, und dass die Pflanzen zur Analyse der "Gift-Konzentrationen im Gen-Mais" genutzt werden sollen. Die Polizei beschlagnahmt die Proben; gegen acht Personen wird Anzeige erstattet.

30.07., Strausberg: Zerstörung von etwa 100 m² konventionellem Mais im Rahmen des im Vorfeld durch „Gendreck-weg“ angekündigten Aktionswochenendes. Bei der Fläche handelt es sich um ein Feld, das im vergangenen Jahr mit Bt-Mais bestellt wurde und damals im Fokus von „Gendreck-weg“ stand.

30.07., Badingen: Zerstörung von etwa 150 m² Bt-Mais im kommerziellen Anbau im Rahmen des im Vorfeld durch „Gendreck-weg“ angekündigten Aktionswochenendes. Bei der Feldzerstörung werden 24 Personen vorübergehend festgenommen, weitere 64 Personen werden zur Feststellung der Personalien in Gewahrsam genommen.

03.08., Borken: Greenpeace-Anhänger sind zum zweiten Mal in das Versuchsfeld eingedrungen und haben Pflanzenproben entnommen. Erneut wird Anzeige erstattet.

09.08., Wölsickendorf: Greenpeace-Aktivisten haben auf einem Feld des kommerziellen Bt-Mais-Anbaus 642 Pflanzen „geerntet“ mit dem Ziel, diese bei der Campina-Milchzentrale in Heilbronn abzugeben. Der Betriebsleiter informiert die Polizei, die 20 Aktivisten vorläufig festnimmt. Die Pflanzen werden beschlagnahmt. Der Landwirt erstattet Strafanzeige.

12.-13.08., Greven: Zerstörung eines weiteren Wertprüfungsstandortes des Bundessortenamtes. Gezielt zerstört werden die Parzellen im Inneren des Versuches, wo die GVO-Sorten stehen. Insgesamt werden etwa 1500 m² niedergetrampelt.

10.09., Eberswalde: Märka entgeht knapp einem Brandanschlag: Unter vier Transportern werden Brandsätze entdeckt, die zwar gezündet worden waren, aber aus nicht bekannten Gründen nicht in Brand gerieten. Ein mit „Autonome Gruppen“ unterzeichnetes Bekenner schreiben nennt als Grund für den Anschlag, dass man dem Unternehmen „einen nachdrücklichen Denkanstoß geben wolle, sich aus dem Gentechnikgeschäft zurückzuziehen“. Das Landeskriminalamt Brandenburg hat ein Ermittlungsverfahren eingeleitet.

11./12.09., Grub: Zerstörung eines Versuchsfeldes der Bayerischen Landesanstalt für Landwirtschaft. Die Täter haben auf der 1200 m² großen Fläche schneckenförmig Spuren in den Mais gefahren und so das gesamte Feld bis auf 20 Pflanzen vernichtet. Der Mais war für einen Fütterungsversuch mit Rindern vorgesehen. Ziel des Versuches war das Sammeln von Erkenntnissen zum Anbau und zur Fütterung der Tiere mit gv-Mais. Die diesjährige Auswertung ist nicht mehr möglich. Für die Fütterungsversuche muss gv-Mais von anderen Standorten verwendet werden. Es wird von einem Schaden im fünfstelligen Bereich ausgegangen.

20./21.09., Werne: Zerstörung eines Versuchsfeldes mit gv-Mais (Herbizidtoleranz). Das Feld wurde bereits 2005 komplett zerstört. Auf einer Fläche von rund 3000 m² werden sämtliche Pflanzen umgeknickt. Der Schaden wird auf eine fünfstellige Summe geschätzt.

10.-14.10., Zolkendorf (Ivenack): Unbekannte haben auf einem Feld mit gv-Mais (kommerzieller Anbau) Eisenstäbe an einige Pflanzen gebunden. Ziel war es offenbar, Erntemaschinen zu beschädigen. Die Polizei ermittelt.

15.10., Strehlow (Demmin): Unbekannte haben Bio-Kartoffeln auf ein Versuchsfeld mit gv-Kartoffeln geworfen. Hierbei handelt es sich um einen Freisetzungsversuch mit Kartoffeln mit veränderter Stärkezusammensetzung.

Aktivitäten 2007

Zerstörung von gv-Pflanzen

19.04., Groß Lüsewitz: Gegner des G8-Gipfels haben einen Farbanschlag auf das Agrobiotechnikum in Groß Lüsewitz bei Rostock verübt. Wie die G8-Polizeieinheit „Kavala“ berichtete, wurde auch eines von sechs Versuchsfeldern für den Anbau von gentechnisch veränderten Kartoffeln zerstört. Nach Angaben vom Agrobiotechnikum ist aber kein großer Schaden entstanden. Der Anbauversuch könne fortgesetzt werden.

22.05., Gießen: Unbekannte haben in Gießen große Teile der Wertprüfung für Mais zerstört. Auf 700 m² führt das Institut für Pflanzenzüchtung der Universität Gießen im Auftrag des Bundessortenamtes die Sortenversuche durch. Von den insgesamt 60 dort geprüften Maissorten waren acht gentechnisch verändert. Gegen die Täter sind Strafanzeigen wegen Sachbeschädigung und Hausfriedensbruch gestellt worden.

30.05., Bokel (Landkreis Cuxhaven): Unbekannte haben ein 3000 m² großes Wertprüfungsfield verwüstet. In der Mitte des Feldes war auf rund 450 m² Fläche gv-Mais ausgesät. Die Polizei ermittelt wegen Sachbeschädigung.

13.06., Gießen: Erneut sind Teile eines Versuchsfeldes der Biosicherheitsforschung auf dem Gelände der Justus-Liebig-Universität in Gießen zerstört worden. Dort wird untersucht, ob gv-Gerste unerwünschte Auswirkungen auf nützliche Bodenpilze wie Mykorrhizza hat. Schon im Vorjahr hatten radikale Gentechnik-Gegner das Versuchsfeld schwer beschädigt. Trotz der Zerstörungen konnten im

letzten Jahr Teile des Versuchs noch ausgewertet werden. In der laufenden Vegetationsperiode sollen die dabei gefundenen Ergebnisse überprüft und abgesichert werden. Auch in diesem Jahr wird der Versuch nach der Aktion der radikalen Gentechnik-Gegner fortgesetzt. Die Universität Gießen hat Strafantrag gegen die Täter gestellt

20.06., Werne: Wie schon im Vorjahr haben Unbekannte das Feld mit gv Pflanzen zerstört. Monsanto führt an diesem Standort Langzeitversuche mit Bt-Mais durch. Es wurde Anzeige gegen Unbekannt gestellt.

23.06., Forchheim: Wie schon im Vorjahr sind Teile eines Versuchsfelds mit gv-Mais zerstört worden. Es gehört zum Forschungsprogramm „Koexistenz“ des BMELV, in dem praktische Fragen der Koexistenz von gentechnisch verändertem und konventionellem Maisanbau untersucht werden. In der Nacht drangen radikale Gentechnik-Gegner auf das Feld ein und zertrampelten Maispflanzen. Wie ein Sprecher des baden-württembergischen Landwirtschaftsministeriums sagte, wurde eine "erhebliche Fläche" zerstört. Dennoch erscheint es möglich, die nicht betroffene Teilfläche des Versuchs in die Auswertung einzubeziehen.

05.07., Friemar : Die Thüringer Landesanstalt für Landwirtschaft (TLL) hat darüber informiert, dass in der Nacht vom 04.07. zum 05.07. der Landessortenversuch Körnermais mittelfrüh, in dessen Rahmen auch gv-Sorten geprüft wurden, am Standort Friemar zerstört wurde. Offenbar wurden die Maispflanzen großflächig abgeschnitten, der Versuch kann nicht weiter geführt werden.

18.08., Ramin: Unbekannte haben in der Woche vom 10. bis 17. Juli einen Freisetzungversuch für gv-Mais zerstört. Die Pflanzen wurden auf einer Fläche von 6.000 m² einzeln abgeknickt.

Juli, Raßnitz: Unbekannte haben zwischen dem 16. und 23. Juli einen Freisetzungversuch mit gv-Mais zerstört. Gegen die unbekannt Täter wurden Strafanzeigen gestellt.

23.07., Altretz (Oderbruch): Im Rahmen einer öffentlich angekündigten „Feldbefreiung“ haben Gentechnikgegner ca. 3.000 m² eines kommerziellen gv-Maisfeldes zerstört. Initiator ist die Aktionsgruppe „Gendreck-weg“.

24.07., Oberboihingen: Unbekannte haben ein Versuchsfeld mit gv-Mais der FH-Nürtingen zerstört. Die Täter gingen dabei extrem gezielt vor und haben alle Versuchspflanzen zerstört, die Mantelsaat aber stehen lassen. Der geschätzte Schaden beträgt 50.000 Euro, der Versuch kann nicht fortgeführt werden.

20.08., Drehsa: Gentechnikgegner haben einen Freisetzungversuch mit gv-Mais verwüstet. Die Fläche von 1 Hektar wurde nahezu vollständig zerstört, der Versuch ist damit nicht mehr auswertbar. Die Polizei schätzt den Schaden auf ca. 10.000 Euro.

29.08., Magdeburg: Unbekannte haben auf der Außenstelle des BSA in Magdeburg-Ottersleben ein rund ein Hektar großes bewachtes Bt-Maisfeld zerstört. Die Täter zerschnitten den Zaun des in Parzellen aufgeteilten Feldes und verwüsteten das gesamte Feld. Bei der Zerstörung handelt es sich um eine Wertprüfung II. Die Prüfung beinhaltete acht Sorten gv-Maispflanzen. Die Zerstörung erfolgte nicht selektiv, d.h. es wurde der gesamte Versuch in der Fläche durch Abhacken, Niederdrücken, Umtreten etc. aller Pflanzen bis auf einige Randreihen unbrauchbar gemacht. Der Schaden wird laut Polizei auf 35 000 Euro beziffert. Die Kriminalpolizei ermittelt wegen Sachbeschädigung.

30.08./ 04.09.07 Iden: In der Zeit vom 30.08.2007, 12:00 Uhr bis 04.09.2007, 12:00 Uhr werden auf einem Versuchsfeld in Iden vier jeweils 18 m² Flächen mit gv-Mais zerstört. Die Flächen befanden sich innerhalb eines Versuchsfeldes der Abmaße 40 x 300 m. Es werden gezielt Flächen mit gv-Pflanzen angegriffen. Sowohl in der Presse, als auch auf der Internetseite der Landesanstalt für Landwirtschaft, Forsten und Gartenbau wurde über den Anbau des gv-Mais zuvor informiert.

Darüber hinaus kommt es noch zu 6 (Teil)-Zerstörungen von konventionellen Feldern. Aufgrund der Lage muss davon ausgehen werden, dass die unbekannt Täter, die in der Nähe befindlichen gv-Sorten zerstören wollten.

Zerstörung von konventionellen Maisflächen

04. - 10.06., Blankenhof: Nach einem im Internetportal Indymedia veröffentlichten Selbstbeziehungsschreiben zu einer angeblichen Zerstörung eines gv-Maisfeldes in Blankenhof/MV wurde festgestellt, dass ca. 2 ha **konventioneller** Mais, welcher um den eigentlich gentechnisch veränderten Anbau ausgesät war, zerstört wurden. Der Sachschaden betrug ca. 5000 €.

21./22.06., Oberboihingen: Im Zeitraum von 21.06.2007, 00.00 Uhr - 22.06.2007, 11.30 Uhr zerstörten bislang unbekannte Täter ein ca. 95 m x 45 m großes Maisfeld der BASF, indem sie mit Seilen oder ähnlichen Gegenständen die Maispflanzen abtrennten. Auf dem Feld wurde konventioneller Mais angepflanzt, mit dem diverse Sorten- und Herbizidversuche durchgeführt werden sollten.

Da das Versuchsfeld unweit von „Genfeldern“ liegt, gingen die Täter vermutlich davon aus, dass es sich ebenfalls um ein „Genfeld“ handelte.

25./26.06., Blekendorf-Futterkamp: Sachbeschädigung an einem Versuchsfeld mit nicht gv-Maispflanzen. Es wurden ca. 4000 Pflanzen niedergetreten. Es wird davon ausgegangen, dass das eigentliche Ziel eine Versuchsfläche mit gv-Mais war, welche sich ebenfalls auf dem Gelände befindet. Die Tat dürfte im Zusammenhang mit einer Sachbeschädigung zum Nachteil der Landwirtschaftskammer SH in Kiel am 26.06.07 stehen (s.u.)

26.06., Schuby: In einer Entfernung von 300 m zu einer genehmigten Freisetzungsversuchsfläche mit gv-Maispflanzen werden auf einem Feld ca. 0,3 ha konventioneller Mais niedergetreten, der gv-Mais bleibt unberührt.

12. – 16.07., Poing-Grub: Bislang unbekannte Täter schneiden oder brechen im Tatzeitraum die männlichen Blüten von ca. 40 000 konventionellen Maispflanzen, die auf der Südseite des Feldes angebaut waren ab, so dass keine Befruchtung mehr stattfinden kann. Daher kann der Mais nicht mehr auskornen. Die Täter waren vermutlich der Meinung, dass der gv-Mais auf der Südseite gepflanzt ist und zerstörten nur diese Pflanzen, so dass der gv-Mais auf der Nordseite unbeschädigt blieb. Die Täter ließen am Feldrand mehrere Pflanzenreihen unbeschädigt stehen, damit das zerstörte Feld im Inneren nicht einsehbar war. Der Sachschaden an den zerstörten Pflanzen beträgt ca. 1000 Euro. Der Schaden durch die Beeinträchtigung des Versuchs und den zumindest teilweisen Abbruch der Forschungsarbeiten hätte laut Auskunft der LFL in Millionenhöhe gelegen.

05.09., Haßloch: Am Mittwoch, 05.09.2007, gegen 21:21 Uhr, teilt ein Mitarbeiter der Firma Securitas mit, dass das Prüffeld für gv-Mais beschädigt worden sei. Vor Ort wurde festgestellt, dass sieben Maispflanzen aus dem Boden gerissen und eine Maispflanze umgeknickt wurde. Frische Reifenspuren konnten neben dem Feld festgestellt werden. Eine Auswertung der Aufzeichnungen der dortigen Überwachungskameras verlief bisher erfolglos. Mit dem Betriebsleiter des Bundessortenamtes, wurde der Tatort aufgesucht. Bei den beschädigten Maispflanzen handelt es sich um normalen Futtermais, der als Randbepflanzung/Schutzbepflanzung um das gv-Maisfeld angepflanzt ist.

12.09., Prädikow: Unbekannte haben in einem konventionellen Maisfeld eines GVO-Anbauers Steine an Maispflanzen befestigt. Bei der Ernte des Mais wurde der Maishäcksler eines Lohnunternehmers stark beschädigt. Nur durch Glück wurde niemand verletzt. Der Schaden beläuft sich auf rund 30.000,- Euro. Es wurde Strafanzeige erstattet. Bereits in den vergangenen Wochen hatten militante Gentechnikgegner in einem Bekenner schreiben angekündigt, durch das Verteilen von Gegenständen in Bt-Maisfeldern die Ernte verhindern zu wollen.

14.09., Hohenstein: Ein erneuter Anschlag auf ein Maisfeld im Landkreis Märkisch-Oderland ist knapp gescheitert. Erntearbeiter entdeckten an Maispflanzen befestigte Steine, wie die Polizei mitteilte. Der Häcksler konnte stoppen, bevor die Steine in das Schneidwerk gerieten.

Aktivitäten 2008

Feldbesetzungen

31.03.-10.04., Gießen: Besetzung eines Versuchsfeldes der Universität Gießen, auf dem 2006 und 2007 gv-Gerste freigesetzt wurde. Es kommt zu Sachbeschädigungen an Zäunen und Arbeitsgeräten, verbalen Attacken gegenüber Institutsangehörigen sowie zur Zerstörung von Bienenstöcken.

04.04. - 09.04., Oberboihingen: Besetzung eines Versuchsfeldes der HfWU Nürtingen-Geislingen, auf dem Versuche mit gv-Mais durchgeführt werden sollten. Das betroffene Versuchsfeld war aufgrund der Bodenverfestigung durch die Besetzer für eine Aussaat unbrauchbar geworden.

12.04 - 30.04., Northeim: Besetzung eines Versuchsfeldes der KWS Saat AG, auf dem Versuche mit gv-Zuckerrüben durchgeführt werden sollen. Die Aussaat der Zuckerrüben fand am 29.04.2008 unter Polizeischutz und der friedlichen Beteiligung von rund 450 KWS-Mitarbeitern statt.

24.04., Rheinstetten-Forchheim: Besetzung eines Versuchsfeldes des BVL auf dem Koexistenzversuche mit gv-Mais durchgeführt werden sollen. Bei den seit 2006 laufenden Versuchen sollen Mindestabstände zwischen gv-Mais und konventionell bzw. ökologisch bebauten Flächen ermittelt werden. Die Besetzung wird am 25.04. mit einer Räumungsverfügung beendet.

25.04., Groß-Gerau: Besetzung eines Versuchsfeldes der Universität Gießen auf dem Wertprüfungen unter anderem auch mit gv-Mais geplant sind.

29.04., Bütow: Ca. 20 Gentechnik-Gegner besetzen Versuchsfeld der BASF auf dem gv-Kartoffeln freigesetzt werden sollen. Als Zeichen des Protestes errichteten die Umweltaktivisten eine mehrere Meter hohe Holzkonstruktion, an der sich drei der Aktivisten anketten. Der Pächter des Feldes bat die Polizei um Hilfe, und sie räumte nach einem Ultimatum am 30.04. das Feld.

01.05., Langendorf-Laase: Besetzung eines Feldes, das für den kommerziellen Anbau von gv-Mais vorgesehen ist. Zwei Feldbesetzer errichten einen Turm, auf dem sie sich verschanzen.

Feldzerstörungen

21.04., Gatersleben: Radikale Gentechnik-Gegner verwüsten einen Freisetzungversuch mit gv-Weizen des Leibniz-Instituts für Kulturpflanzenforschung (IPK). Mit dem Versuch sollten verschiedene Konzepte überprüft werden, den Eiweißgehalt in Weizenkörnern zu erhöhen und so die Futtermittelqualität zu verbessern. Eine wissenschaftliche Auswertung ist wahrscheinlich nicht mehr möglich. Gegen die Täter wird wegen Sachbeschädigung und Hausfriedensbruch ermittelt.

20.05., Buttstedt: Auf dem Gelände der DLG-Feldtage in Buttstedt bei Weimar sind alle konventionellen Mais-Anbauparzellen zerstört worden. Die Aktion richtete sich offenbar gegen gv-Mais. Neben Maissorten zahlreicher Züchter aus dem In- und Ausland sollte auf einer kleinen Fläche auch der Bt-Mais MON 810 gezeigt werden. Dieser allerdings blieb bei der Aktion unbeschädigt.

06.06., Langendorf-Laase: Zerstörung eines kommerziellen Bt-Maisfeldes. Im Rahmen der seit dem 17.04.08 stattgefundenen Aktionen (Mahnwachen, Feldbesetzung) von Gentechnikgegnern gegen den Anbau von gentechnisch veränderten Pflanzen wurde in der Nacht zum 06.06.08 eine der betroffenen Fläche durch das Herausziehen der gv-Maispflanzen vollständig zerstört. Geschädigter war ein örtlicher Landwirt.

13.-20.06., Werne: Unbekannte haben einen Freisetzungversuch mit gv-Mais der Firma Monsanto zerstört. Sämtliche Pflanzen wurden nieder getrampelt, der Schaden wird von der Polizei auf ca. 16.000 Euro geschätzt.

21.06., Limburgerhof: Unbekannte Täter haben Feldversuche mit gv-Kartoffeln auf dem Gelände des Agrarzentrum der BASF im Limburgerhof zerstört. Die Täter hatten Löcher in den Zaun geschnitten und auf den Versuchspartellen nahezu alle Kartoffelpflanzen herausgerissen.

23./24.06., Mariensee: Zerstörung eines Versuchsfeldes des Julius Kühn-Instituts (JKI), auf dem im Rahmen der behördlichen Koexistenzforschung, die Auswirkungen unterschiedlicher Mantelsaatstärken untersucht werden sollten. Unbekannte Täter haben mit Handsensen das gesamte Versuchsfeld (2 ha) zerstört, so dass der Versuch ist nicht mehr auszuwerten ist. Der Schaden wird auf 20.000 - 30.000 Euro geschätzt.

23.-25.06., Ramin: Zerstörung einer Maisfreisetzung der Firma Monsanto. Unbekannte Täter zerstören den auf einer Fläche von 2.500 m² angepflanzten Mais fast vollständig. Die zu diesem Zeitpunkt ca. 1 m hohen Pflanzen wurden mit Schneidwerkzeugen knapp über dem Boden abgetrennt. Der Schaden wird auf 25.000 – 30.000 Euro geschätzt.

29.06., Kitzingen: Aktivisten zerstören im Rahmen eines gentechnikfreien Wochenendes ca. 0,2 ha eines kommerziellen Bt-Maisfeldes. Die Pflanzen wurden herausgerissen und durch konventionellen

Mais ersetzt. Die Aktionsgruppe „Gendreck weg“ hatte im Vorfeld öffentlich zu der Feldzerstörung aufgerufen. 46 Feldzerstörer werden festgenommen.

02.07., Straußfurt: Zerstörung eines Landessortenversuchs mit Körnermais. Die Pflanzen wurden abgeschnitten, der Versuch ist nicht mehr auswertbar. Der Schaden wird auf 43.000 € beziffert, es wurde Strafanzeige gestellt.

04.07., Rheinstetten: Unbekannte Täter haben ein eingezäuntes Versuchsfeld des Landwirtschaftlichen Technologiezentrums Augustenberg zerstört. Der behördliche Koexistenzversuch sollte neue Daten zum Auskreuzungsverhalten liefern. Die konventionellen Maispflanzen der Mantelsaat wurden auf einer Fläche von 1.600 m² umgetreten bzw. abgeschnitten. Nach vorläufigen Schätzungen beläuft sich der Schaden auf ca. 30.500 Euro.

05.07., Dresden/Marsdorf: Während einer Veranstaltung gegen Gen-Mais-Anbau hat eine Gruppe von ca. 20 - 25 Personen 2 ha eines kommerziellen Bt-Maisfeldes der Cunnersdorfer Agrargenossenschaft zerstört. Es wurde Anzeige erstattet.

08./09.07., Großlangheim (Lkr. Kitzingen): Zerstörung eines 3 ha großen Maisfeldes bei einem Landwirt, der auch schon Opfer der angekündigten Feldbefreiung von „Gendreck-weg“ war. Der Zerstörung ging eine telefonische Auseinandersetzung mit einem Gentechnikgegner voraus. Bei der zerstörten Fläche handelte es sich größtenteils um konventionellen Mais.

08./09.07., Biebelried/Westheim (Lkr. Kitzingen): Unbekannte haben eine Teilfläche (0,7 ha) eines konventionellen Maisfeldes zerstört. Die Polizei vermutet, dass Gentechnikgegner das Feld verwechselt haben und eigentlich ein nahe gelegenes Bt-Maisfeld zerstören wollten.

09.07., Krauschütz: Zerstörung eines Freisetzungversuches mit herbizidtolerantem Mais der Firma Pioneer. Unbekannte haben auf ca. 2000 m² alle Pflanzen der Versuchsparzelle mit Macheten abgeschnitten, die Flächenbegrenzung aus konventionellem Mais wurde nicht zerstört. Pioneer schätzt den Schaden auf 20.000 - 30.000 €.

10./11.07., Biebelried, Westheim (Lkr. Kitzingen): Zerstörung eines kommerziellen Bt-Maisfeldes. Die ca. 100 - 120 cm hohen Maisstängel werden in einer Höhe von ca. 20 cm mit einer Motorsense abgeschnitten. Die abgemähte Fläche beträgt ca. 2500 m².

13.07., Biebelried, Westheim (Lkr. Kitzingen): Zerstörung einer kommerziellen Bt-Maisfläche durch abmähen und umknicken der Pflanzen durch an Seilen befestigten Bretter und Balken. Das zerstörte Feld hat eine Gesamtfläche von 1,4 ha.

11./16.07., Fürstenfeldbruck: Unbekannte Täter treten auf einem Versuchsfeld der Landesanstalt für Landwirtschaft auf einer ca. 1500 m² großen Anbaufläche mit konventionellem Versuchsmais die Pflanzen nieder. Die Polizei geht davon aus, dass eigentliches Ziel ein benachbarter Versuch mit gv-Mais gewesen ist. Der Versuch ist für die vorliegende Vegetationsperiode nicht mehr auswertbar.

20.07., Wildberg: Im Rahmen einer Protestaktion gegen Bt-Mais in der Nähe eines Naturschutzgebietes haben Unbekannte eine Teilfläche des kommerziellen gv-Maisfeldes zerstört. Die zerstörte Fläche beträgt nach Medienangaben ca. 200 m². Wegen Sachbeschädigung wird ermittelt.

21.07., Neutrebbin: Unbekannte Täter zerstören ca. 1.000 m² eines Freisetzungversuches (Gesamtgröße 3.000m²) mit herbizidtolerantem Mais, der in Kooperation von Pioneer und Syngenta durchgeführt wurde. Die gentechnisch veränderten Maispflanzen wurden in ca. 30 cm Höhe abgeschnitten bzw. herausgerissen. Die Mantelsaat wurde nicht zerstört. Der Schaden wird auf 20.000 Euro geschätzt.

22.07., Hohenstein: Unbekannte Täter zerstören ein Feld mit kommerziellem Bt-Mais auf einer Fläche von ca. zwei Hektar. Sie schneiden die Maispflanzen in einer Höhe von 30 - 60 cm mit einem scharfkantigen Werkzeug ab. Der Landfarm Hohenstein GmbH entsteht ein Schaden von ca. 2000 Euro.

23./24.07., Gransee: Nachts zerstören unbekannte Täter 4-5 Hektar eines konventionellen Maisfeldes der Agrar GmbH Kraatz bei Gransee. Die Polizei stellte ein Plakat "Wer Genmais sät, wird Widerstand ernten" sicher, es wurde Anzeige erstattet. Die Fläche, auf der konventioneller Mais wuchs, war ursprünglich für den Anbau von Bt-Mais vorgesehen.

04.08., Altreetz: Unbekannte Täter trampeln ca. 2 Hektar eines kommerziellen Bt-Maisfeldes der Agrarproduktion Altreetz nieder.

23.08., Futterkamp: Gentechnikgegner zerstören irrtümlicherweise ein Düngungsversuchsfeld. Offenbar richtete sich die Tat gegen gentechnisch veränderte Pflanzen, die im letzten Jahr im Rahmen einer Wertprüfung des Bundessortenamtes in unmittelbarer Nähe zu dem zerstörten Maisfeld stattgefunden hatte.

27.08., Kitzingen: Unbekannte haben erneut ein kommerzielles Bt-Maisfeld eines Landwirts zerstört, der in 2008 schon Opfer weiterer Zerstörungen geworden ist. Die Täter verwüsten 0,5 Hektar des Feldes; der Landwirt hat Anzeige erstattet.

19. - 28.08., Marsdorf: Erneut haben unbekannte Täter ein Feld mit gv-Mais der Cunnersdorfer Agrargenossenschaft zerstört. Dabei wurden die Pflanzen des kommerziellen Anbaus auf einer Fläche von 6 Hektar zerstört. Der Schaden wird auf 10.000 Euro beziffert.

Aktivitäten 2009

Feldbesetzungen

12. - 13.03., Üplingen: Aktivisten sind in der Nacht auf das abgezaunte Gelände des Schaugartens Üplingens eingedrungen, haben Zelte und einen Beobachtungsturm errichtet. Einige Aktivisten haben die Hände in Fässer einbetoniert. Die Räumung durch die Polizei erfolgte umgehend. Den Besetzern sind einstweilige Verfügungen zugestellt worden, die ihnen das nochmalige Betreten verbieten.

02. - 03.04., Groß Lüsewitz: 15 Aktivisten sind in der Nacht auf das eingezäunte Gelände eingedrungen, haben Zelte und einen Beobachtungsturm errichtet. Einige Aktivisten hatten die Hände in Fässer einbetoniert. Auf den Flächen sollen Freisetzungsversuche mit gv-Kartoffeln durchgeführt werden, um Biosicherheitseffekte zu untersuchen. Die Polizei beendet die Besetzung durch Räumung nach wenigen Stunden.

14. - 15.04., Dreileben: Eine Gruppe von Aktivisten besetzt in der Nacht von Dienstag auf Mittwoch ein Versuchsfeld der KWS Saat AG. In bekannter Vorgehensweise werden auch hier ein Turm errichtet und Aktivisten an Betonfässer gekettet. Auf dem Feld soll ein Freisetzungsversuch mit gv-Zuckerrüben stattfinden. Die KWS Saat AG ordnete die sofortige Räumung an.

23. - 24.04., Braunschweig: Elf Aktivisten dringen in das umzäunte Gelände des Johann von Thünen Instituts ein, errichten einen Besetzungsturm und ketten sich an Betonfässer. Auf dem Feld sind Freisetzungsversuche der RWTH-Aachen geplant, bei denen im Auftrag des BMBF Biosicherheitsforschung durchgeführt werden soll.

Zerstörungen

17.05., Groß Lüsewitz: Gentechnikgegner haben großflächig Freisetzungsversuche mit gv-Pflanzen auf dem Versuchsgelände des Agrobiotechnikums zerstört. Es handelt sich dabei offenbar um die gleichen Aktivisten, die bereits im April die Versuchsfelder besetzt hatten. Betroffen von den Zerstörungen sind Versuche der Biosicherheitsforschung zu gv-Kartoffeln, gv-Gerste und Weizen. Gegen die Zerstörer wird Anzeige erstattet.

01.06., Dresden: Gentechnikgegner haben einen Versuchsanbau von gv-Apfelbäumen auf dem Gelände der Außenstation des Julius-Kühn-Instituts in Dresden-Pillnitz verwüsten. Die unbekanntesten Täter sind in ein Zelt eingedrungen und haben dort 274 Apfelbäume (gv-Pflanzen und Kontrollpflanzen) zerstört. Der Schaden liegt nach erster Einschätzung des Julius Kühn-Instituts bei rund 700.000 Euro.

01.06., Dreileben: Unbekannte Täter zerstören zwei Zuckerrüben-Feldversuche der KWS SAAT AG. Betroffen sind ein konventioneller Forschungsversuch zum Feldaufgang von Zuckerrüben und ein Versuch mit gv-Zuckerrüben. KWS hat bei der Polizei Anzeige erstattet und die Versuche neu angelegt.

28.-29.06., Düllstadt: Unbekannte Täter haben einen Freisetzungsversuch der Firma Monsanto Düllstadt (Franken) zerstört. Dadurch ist die Auswertung von wissenschaftlichen Fragestellungen zu gv-Maissorten in Bayern nicht mehr möglich. Das Projekt war bis auf 2010 angelegt. Monsanto beziffert den direkt entstandenen Schaden auf 25.000 Euro und hat Anzeige gegen Unbekannt erstattet.

02.07., Groß Lüsewitz: Unbekannte Täter haben erneut Freisetzungsversuche der Biovativ GmbH angegriffen. Durch Aufsprühen einer bisher unbekanntes Flüssigkeit wurde die gv-Gerste zum Teil zerstört, gv-Kartoffel- und gv-Weizenfreisetzungen wurden vollständig zerstört. Die eingeleitete Fahndung der Polizei Rostock blieb zunächst erfolglos. Ein Wachmann wird bei dem Überfall verletzt.

11. – 12.07., Eichenbarleben: Unbekannte Täter haben einen Freisetzungsversuch der Firma Syngenta mit herbizidresistenten gv-Mais zerstört. Die Pflanzen werden teils abgeschnitten und teils niedergewalzt. Der entstandene Schaden beläuft sich auf ca. 20.000 Euro. Es wurde Anzeige gegen Unbekannt erstattet.

21. - 22. 07., Wedemark: Unbekannte Täter haben eine Freisetzung der Firma Monsanto mit herbizidtolerantem Mais zerstört. Die Pflanzen wurden auf der gesamten Versuchsfläche abgeschnitten, die Mantelsaat wurde nicht beschädigt. Der Schaden beläuft sich auf ca. 20.000 Euro. Es wurde Anzeige gegen Unbekannt erstattet.

24. 07., Gerdshagen: Gentechnikgegner haben einen Freisetzungsversuch mit gentechnisch verändertem Mais der Firma Monsanto zerstört. Der Schaden wird auf ca. 15.000 Euro geschätzt.

05. 08., Söllingen: Unbekannte Täter haben einen Freisetzungsversuch der Firma Pioneer mit gv-Mais zerstört. Dieser Standort war ursprünglich für einen Sortenversuch des Bundessortenamtes gemeldet worden. Die Pflanzen wurden mit scharfen Werkzeugen auf einer Fläche von ca. 2 Hektar abgeschlagen. Der Versuch ist nicht mehr auswertbar. Der entstandene Schaden wird auf 20.000 Euro beziffert.

08./09.08., Herzberg-Gräfendorf: Unbekannte Täter haben ein Freisetzungsvorhaben der Fa. Syngenta Seeds GmbH für GA21 Mais zerstört. Die Pflanzen werden auf ca. 9.000 m² niedergetreten. Eine Auswertung der Freisetzung ist nicht mehr möglich. Die Polizei und die örtlichen Behörden wurden informiert.

21./22. 09., Zabeltitz: Unbekannte Täter haben einen Freisetzungsversuch der Firmen Pioneer und Syngenta zerstört. Der Versuch mit gv-Mais wurde in Form mehrerer Kreise niedergetreten und abgeschnitten. Eine teilweise Auswertung ist nach Angabe der Versuchsansteller noch möglich.

Aktivitäten 2010

Feldbesetzungen

09.04., Northeim: Eine Personengruppe „besetzt“ ein Feld der KWS. Mit der Feldbesetzung sollte die Aussaat von gv-Rüben verhindert werden. Im Verlaufe des polizeilichen Einsatzes wurde das Feld bis auf vier Personen geräumt. Diese hatten sich zwischenzeitlich im Inneren eines mit Beton gefüllten Fasses angekettet.

14.04., Bütow: Aktivisten der Umweltorganisation Greenpeace trennen einen Teilbereich des Feldes ab, welches für den Anbau von Amflora-Kartoffeln vorgesehen war, und pflanzen „gentechnikfreie“ Kartoffeln ein.

22. - 23.04., Düllstadt: Eine Gruppe von Gentechnikgegnern hat nachts den noch unbestellten Acker eines Landwirtes besetzt. Nach Angaben der Aktivisten ist auf der Fläche die Aussaat von Genmais der Sorte MON810 der Firma Monsanto zu Versuchszwecken geplant.

Zerstörungen

07. - 08.07., Zepkow: In der Nacht haben unbekanntes Täter eine etwa 1 ha große Ackerfläche des Kartoffelanbaufeldes (Amflora) zerstört. BASF PlantScience hat Strafanzeige erstattet.

15. - 16.07., Herzberg: Der gv-Mais-Versuch (GA21) des Unternehmens Syngenta wird in der Nacht zerstört. Die Pflanzen wurden herausgerissen und teilweise abgemäht. Der Schaden wurde durch die Polizei bei einer Routine-Kontrolle entdeckt. Die Polizei wird die Aufnahmen einer installierten Überwachungskamera auswerten.

29.07., Bütow, Müritzkreis: Rund 20 Gentechnikgegner haben am Rande des gv-Kartoffel-Ackers gegen den Anbau von gv-Pflanzen protestiert. Sieben Demonstranten, die das Feld gestürmt und einzelne Kartoffeln aus dem Boden gerissen haben, wurden von der Polizei in Gewahrsam genommen, es droht eine Anzeige wegen Sachbeschädigung. In Bütow hat BASF 15 Hektar bepflanzt.

Aktivitäten 2011

(Teil) Zerstörungen

30./31.05., Northeim: In der Nacht haben unbekannte Täter einen Teil eines Zuckerrübenversuches der KWS SAAT AG beschädigt, obwohl der Standort umzäunt ist und rund um die Uhr bewacht wird. Auf verschiedenen Parzellen wurden die Blätter einzelner Pflanzen abgesichelt.

08./09.07., Groß-Lüsewitz: In der Nacht dringen mehrere unbekannte Täter gewaltsam in das Gelände der biovativ GmbH in Sangerheide ein und zerstören einen Versuch mit gv-Kartoffeln für die Biopolymerproduktion, einen mit gv-Kartoffeln für die Biopolymer- und Antigenproduktion und mit pilzresistentem gv Weizen.

Die Täter griffen außerdem einen Wachmann an und gingen bei der Zerstörung so gezielt vor, dass davon ausgegangen werden kann, dass sie über Lage und Art der Versuche genau informiert waren. Die Höhe des Schadens wird auf ca. 250.000 Euro geschätzt.

11.07., Schaugarten Üplingen: Im Schaugarten Üplingen wurden mehrere Gentechnik-Versuchsfelder teilweise bzw. komplett zerstört. Zehn bis zwölf vermummte und mit Stöcken bewaffnete Täter haben, nachdem sie zwei Wachmänner attackierten und bedrohten, die verschiedenen Versuchsflächen verwüstet. Nur aufgrund des schnellen Eintreffens der Polizei konnten weitere Zerstörungen vermieden werden. Die Schadenssumme wird auf ca. 250.000 Euro geschätzt.

Aktivitäten 2012

Zerstörungen

4. – 5. 07., Baalberge: Übergriff auf das BASF-Versuchsfeld mit pilzresistenten gv-Kartoffeln „Fortuna“ durch Gentechnikgegner. Dank der Aufmerksamkeit des Wachschatzes ist der Versuch noch intakt und kann fortgesetzt werden.

12.07., Gatersleben: „Herbizidangriff“ auf ein Versuchsfeld der BASF mit der pilzresistenten gv-Kartoffel „Fortuna“, die sich im EU-Genehmigungsverfahren befindet.