

jegliche Moral, die in dieser Industrie vorgegaukelt wird. Das größere Problem sehe ich darin, dass viele dennoch an die Argumentation und den Sinn von derartigen leeren Versprechungen glauben und dafür einstehen wollen. Die Ziele der Industrie klingen im ersten Moment vielleicht ehrenwert, doch der Zweck kann deren Mittel nicht reinigen, zumal die Erfüllung des Zwecks noch zur Debatte steht.

#### Was sind die Ziele von Diskussionsveranstaltungen und des Protests gegen Gentechnik?

Es geht darum sich auszutauschen und neue Aspekte der Gentechnik kennenzulernen und über die Argumentation der Gentechnikbefürworterinnen und -befürworter zu diskutieren. Proteste setzen Prozesse in Gang. Die Herstellung einer Öffentlichkeit, die sich für das Geschehen vor Ort interessiert, kann und muss damit erreicht werden.

Offene Fragen, die ich stellen würde, wenn ich die Gelegenheit hätte (oder vielleicht habt ihr sie mal).

★ Was erhoffen Sie sich von den Ergebnissen der biotechnologischen Forschung, genauer der genetischen Veränderung von Pflanzen?

★ Welche Mittel würden Sie einsetzen, um Ihre Ziele zu erreichen?

★ Was nützt der Anbau von trockenresistentem Mais hier?

★ Wie setzen Sie sich mit Kritik an biotechnischen Projekten auseinander?

★ Denken Sie, dass Feldbefreierinnen und Feldbefreier begründete Argumente für ihre Aktionen haben und wenn ja, welche vermuten Sie dahinter?

★ Wie ist es zu rechtfertigen, dass diese horrenden Summen an Fördergeldern nicht in andere Forschungsprojekte gehen? Was lässt sich dieses Projekt gegenüber anderen vorziehen?

★ Wie weit würden Sie in Ihren biotechnologischen Forschungen gehen, gilt es auch Tiere und Menschen zu „verbessern“?

#### Veranstaltungen vor den Mauern der Innoplanta



Aufklären statt Angst schüren:  
Guter Vorsatz der Innoplanta.  
Nur umgesetzt müsste er halt  
noch werden.



Glazköpfe gegen Anarchie:  
Bezahlte Gegendemo gegen die  
Demo gegen das  
Innoplantatreffen 2009



#### Quellen:

- ★ <http://www.nachhaltig-leben.de/grund.html>
- ★ <http://www.nachhaltig-berlin.de/index.html>
- ★ <http://www.schaugarten-ueplingen.de/de/innovative-landwirtschaft/gruene-gentechnik-potenziale.html>
- ★ <http://www.bmbf.de/de/11985.php>