



Gen-ethischer Informationsdienst

Internet

Felder im Internet

Ein Kopplung der Eintragungen aus dem deutschlandweiten Standortregister für den Anbau und die Freisetzung von gentechnisch veränderten Pflanzen mit einer Karte (Google-Maps, www.google.com), die - veröffentlicht im Internet - feldgenau anzeigt, wo gentechnisch veränderte Pflanzen wachsen, wäre Teil einer deutlich verbesserten Transparenz in Sachen Gentechnik in der Landwirtschaft. Teilweise ist diese Idee realisiert auf der Seite www.xzcute.com/gvo/risiko_register_deutschland.php. Für einige Gegenden in Deutschland werden auch die Kontaminations-gefährdeten Gebiete im Umfeld der Felder gezeigt.

Informationen zur Veröffentlichung

Erschienen in:

GID Ausgabe 186 vom Februar 2008

Seite 52