

Gründung einer gentechnikfreien Region/ eines gentechnikfreien Landkreises

Gottfried May-Stürmer

Agrarreferent BUND-Landesverband Baden-Württemberg

www.bund-bawue.de

bund.franken@bund.net

Gentechnikfreie Regionen, Gemeinden und Kreise

- **Gentechnikfreie Regionen**

Durch Selbstverpflichtungserklärungen
von Landwirten

- **Gentechnikfreie Regionen/
Initiativen: 34**

- **Beteiligte Landwirte: 5330**

- **Landwirtschaftliche Fläche:**

158 514 ha

- **Stand: 30.10.14**

- **Gentechnikfreie Kommunen**

mit Gemeinderats-/Kreistagsbeschluss

- **Anzahl Kommunen: 65**

darunter Stadt- und Landkreise: 14

- **Stand: 30.10.2014**

2004: Überlingen wird erste gentechnikfreie Region

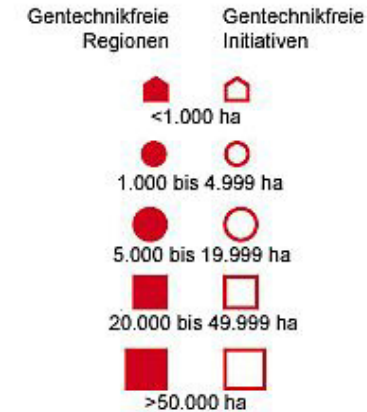
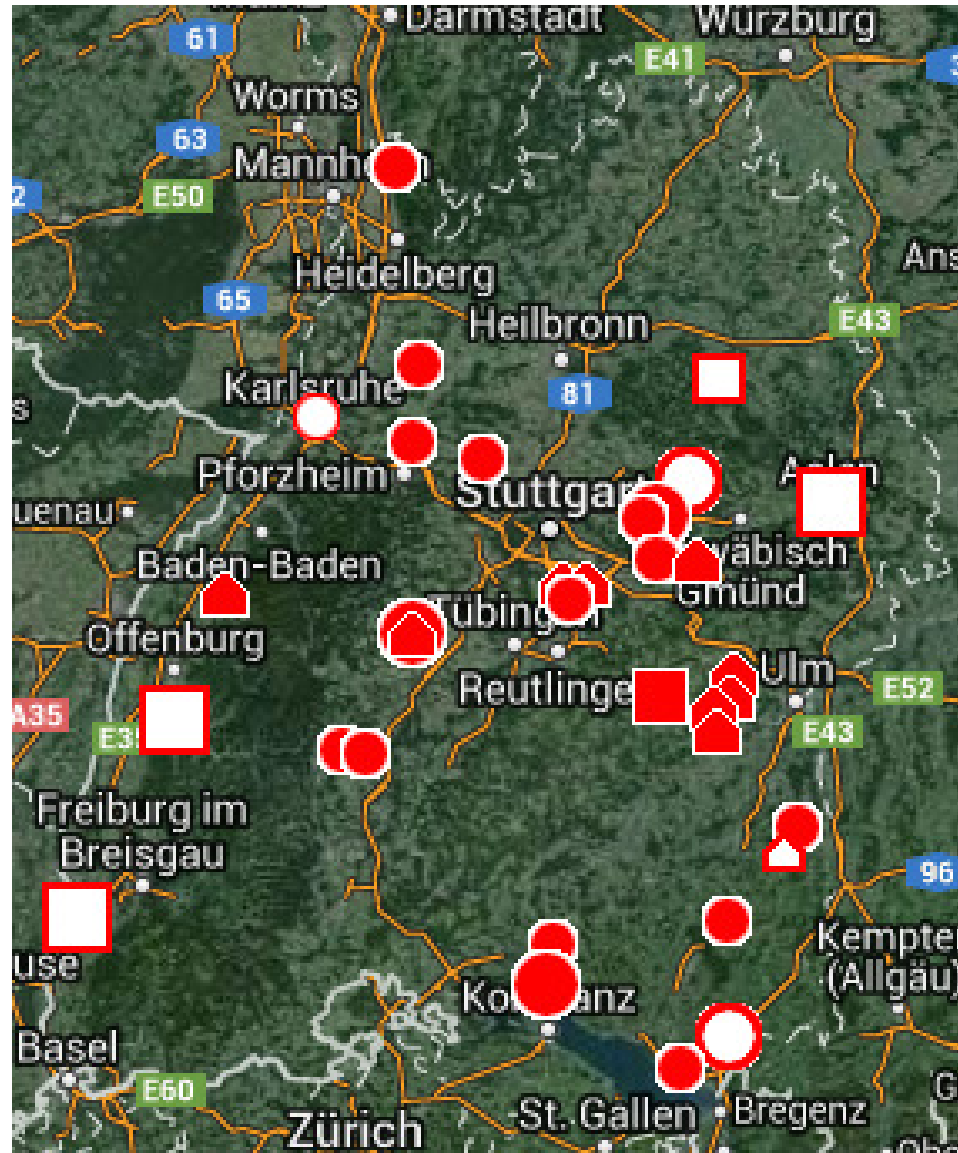


19. März 2004:

Landwirte aus 70 überwiegend konventionell bewirtschafteten Betrieben unterzeichnen eine Selbstverpflichtungserklärung.

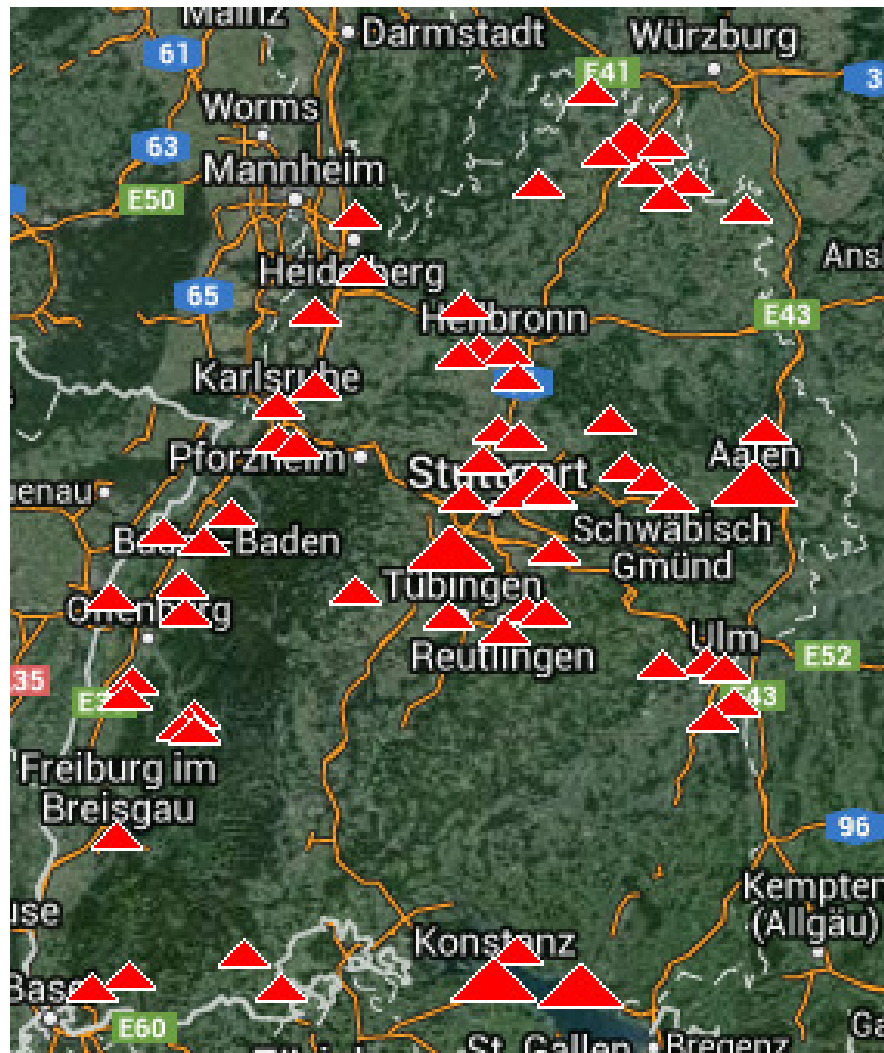
Sie gilt bis 30.01.2006 und verlängert sich seither automatisch, wenn sie nicht gekündigt wird.

Gentechnikfreie Regionen in Baden-Württemberg



Gentechnikfreie Regionen/ Initiativen: 34
Beteiligte Landwirte: 5330
Landwirtschaftliche Fläche: 158 514 ha
 Stand: 30.10.2014

Gentechnikfreie Kommunen in Baden-Württemberg



Anzahl Kommunen: 65
Stand: 30.10.14

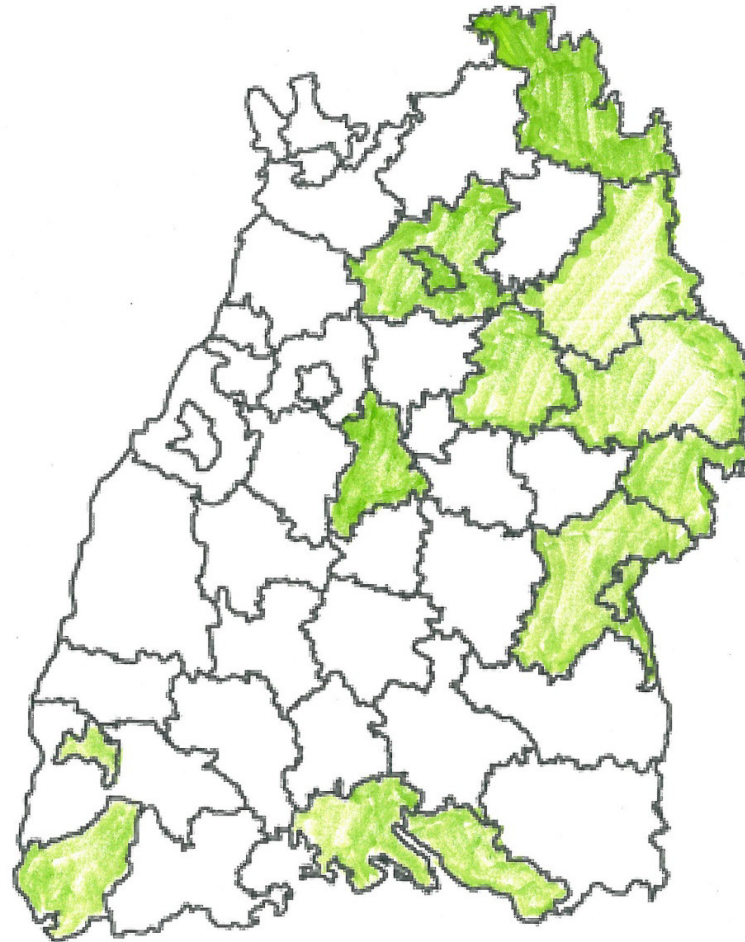
Gentechnikfreie Stadt- und Landkreise in Baden-Württemberg

Landkreise:

Alb-Donau-Kreis
Böblingen
Bodenseekreis
Heidenheim
Heilbronn
Konstanz
Lörrach
Main-Tauber-Kreis
Ostalbkreis
Rems-Murr-Kreis
Schwäbisch Hall

Stadtkreise:

Freiburg
Heilbronn
Ulm



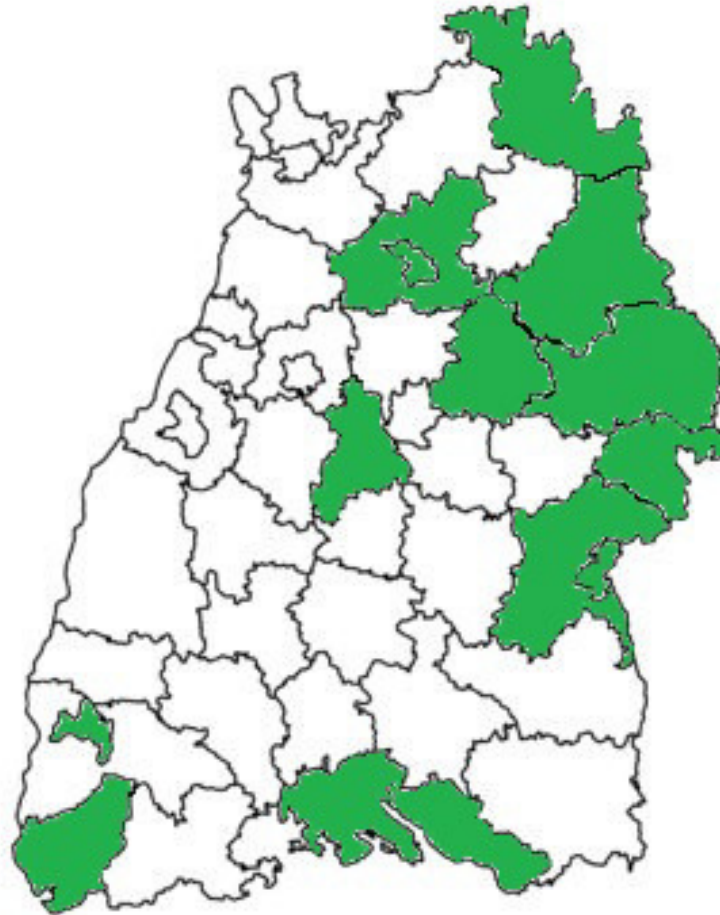
Gentechnikfreie Stadt- und Landkreise in Baden-Württemberg

Landkreise:

Alb-Donau-Kreis
Böblingen
Bodenseekreis
Heidenheim
Heilbronn
Konstanz
Lörrach
Main-Tauber-Kreis
Ostalbkreis
Rems-Murr-Kreis
Schwäbisch Hall

Stadtkreise:

Freiburg
Heilbronn
Ulm



Kein rechtlicher Schutz!

- Gentechnikfreie Regionen
Nur verbindlich für die Unterzeichner
der Selbstverpflichtungserklärungen

- Gentechnikfreie Kommunen
Nur verbindlich für gemeinde- bzw.
kreiseigene Flächen

Forderung:

Rechtlicher Schutz für gentechnikfreie Regionen!

GVO-Anbau in Baden-Württemberg

1997 – 2004: Freisetzungen und geheime Sortenversuche

2005 – 2008: Anbauversuche des Landes in
Rheinstetten-Forchheim, Ladenburg und
Oberboihingen (2008 vor Aussaat besetzt)

2006/2007: Monsanto-Freisetzungen in Leingarten und Grünsfeld
verhindert

Seit 2009: Kein GVO-Anbau in Baden-Württemberg, aber

2009/2010: Saatgutverunreinigungen bei Mais (Pioneer)

2011-2014: Kein GVO-Anbau in Baden-Württemberg

Kein GVO-Anbau durch private Landwirte!

Gründung einer gentechnikfreien Region/ eines gentechnikfreien Landkreises

Gottfried May-Stürmer

Agrarreferent BUND-Landesverband Baden-Württemberg

www.bund-bawue.de

bund.franken@bund.net

Gentechnikfreie Regionen, Gemeinden und Kreise

- **Gentechnikfreie Regionen**

Durch Selbstverpflichtungserklärungen
von Landwirten

- **Gentechnikfreie Regionen/
Initiativen: 34**

- **Beteiligte Landwirte: 5330**

- **Landwirtschaftliche Fläche:**

158 514 ha

- **Stand: 30.10.14**

- **Gentechnikfreie Kommunen**

mit Gemeinderats-/Kreistagsbeschluss

- **Anzahl Kommunen: 65**

darunter Stadt- und Landkreise: 14

- **Stand: 30.10.2014**

2004: Überlingen wird erste gentechnikfreie Region

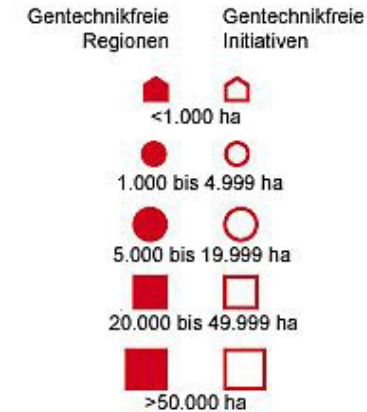
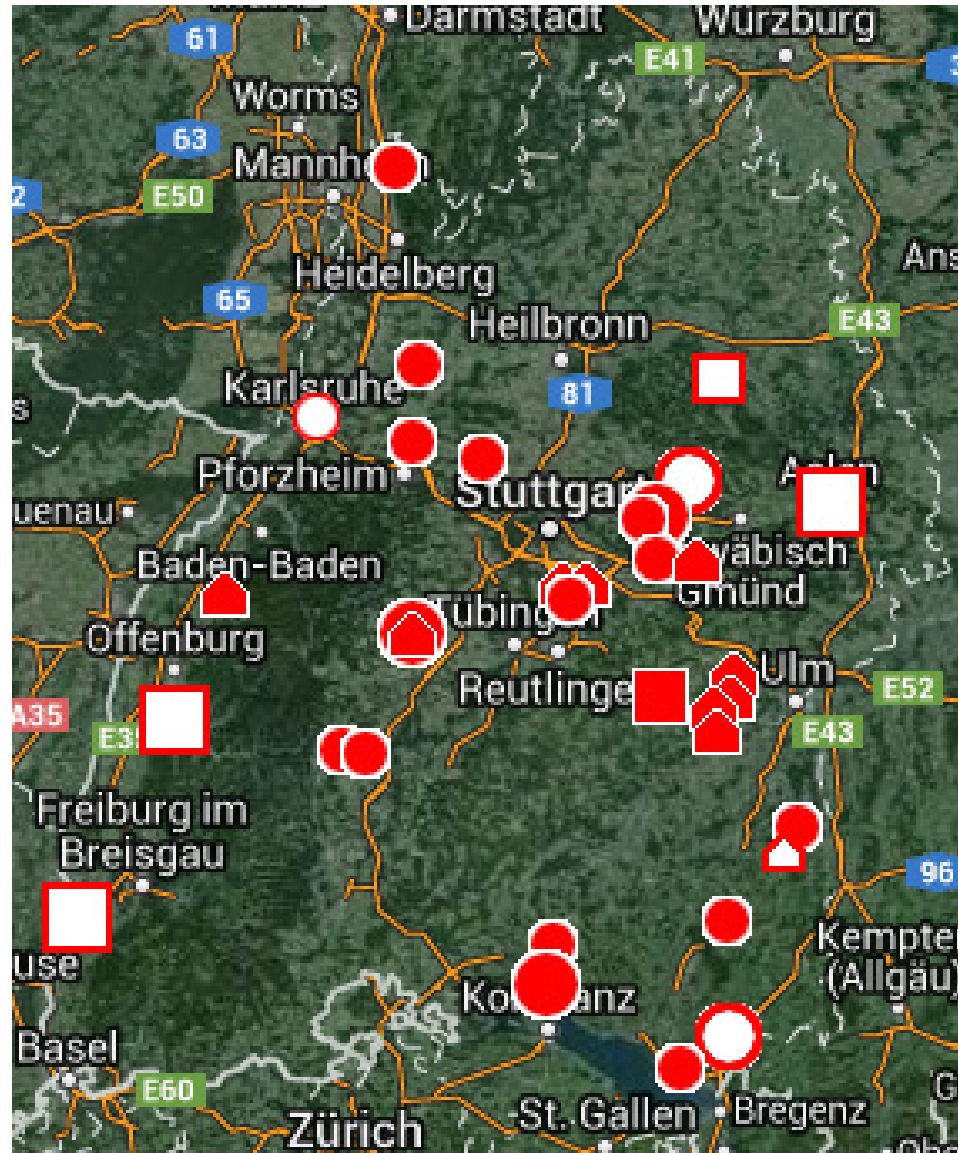


19. März 2004:

Landwirte aus 70 überwiegend konventionell bewirtschafteten Betrieben unterzeichnen eine Selbstverpflichtungserklärung.

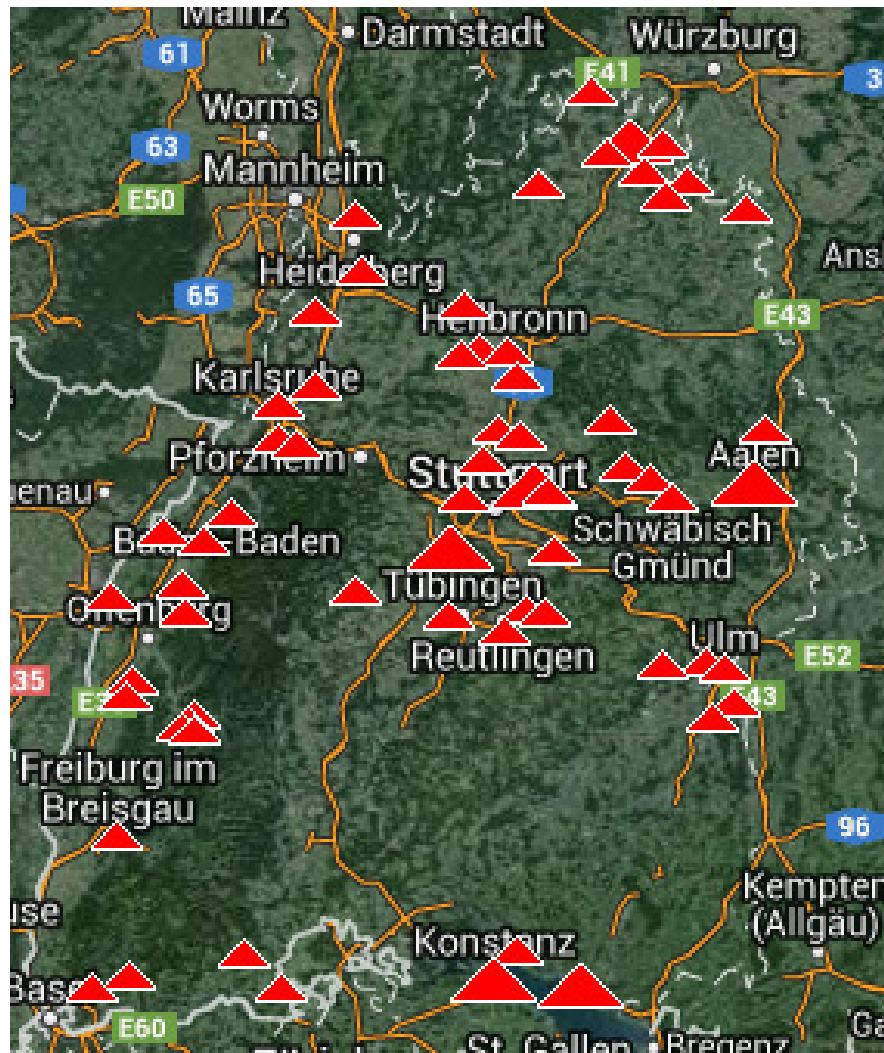
Sie gilt bis 30.01.2006 und verlängert sich seither automatisch, wenn sie nicht gekündigt wird.

Gentechnikfreie Regionen in Baden-Württemberg



Gentechnikfreie Regionen/ Initiativen: 34
Beteiligte Landwirte: 5330
Landwirtschaftliche Fläche: 158 514 ha
 Stand: 30.10.2014

Gentechnikfreie Kommunen in Baden-Württemberg



Gentechnikfreie
Gemeinde



Gentechnikfreier
Landkreis



Anzahl Kommunen: 65
Stand: 30.10.14

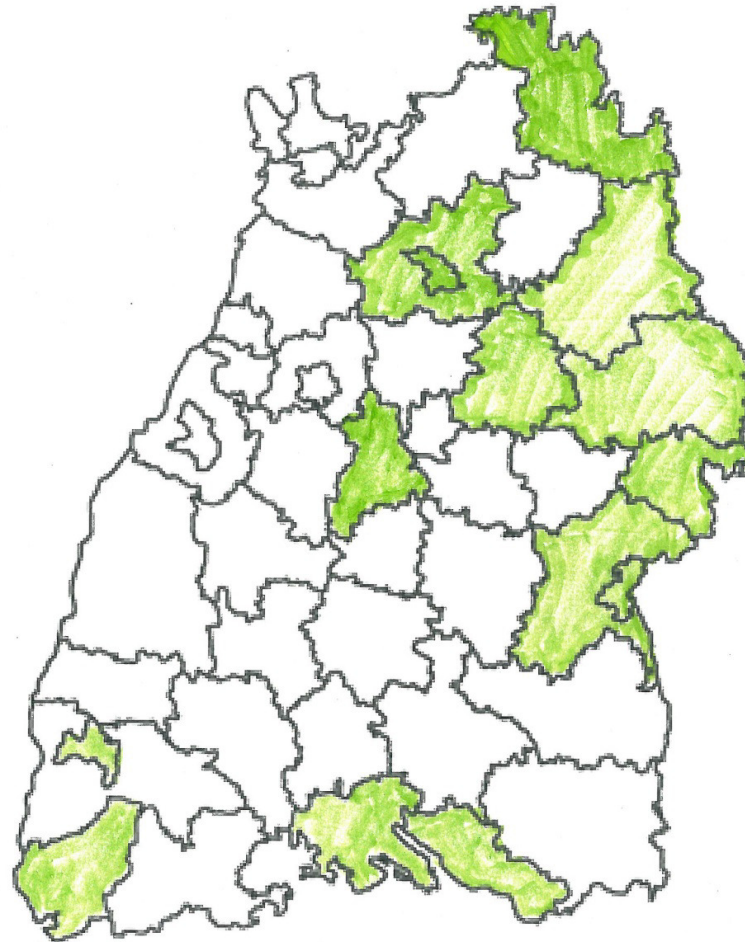
Gentechnikfreie Stadt- und Landkreise in Baden-Württemberg

Landkreise:

Alb-Donau-Kreis
Böblingen
Bodenseekreis
Heidenheim
Heilbronn
Konstanz
Lörrach
Main-Tauber-Kreis
Ostalbkreis
Rems-Murr-Kreis
Schwäbisch Hall

Stadtkreise:

Freiburg
Heilbronn
Ulm



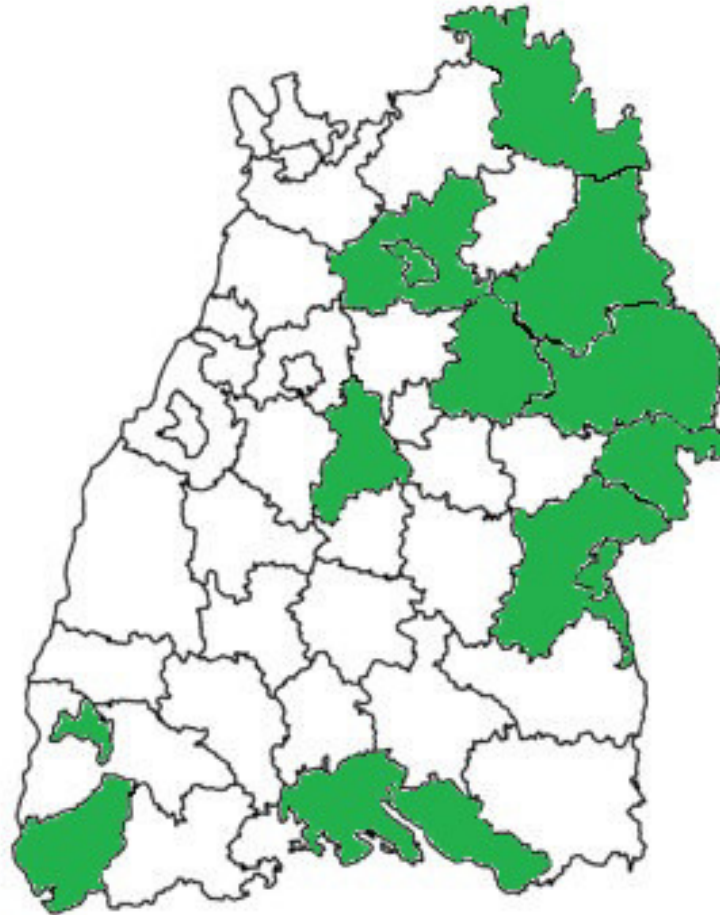
Gentechnikfreie Stadt- und Landkreise in Baden-Württemberg

Landkreise:

Alb-Donau-Kreis
Böblingen
Bodenseekreis
Heidenheim
Heilbronn
Konstanz
Lörrach
Main-Tauber-Kreis
Ostalbkreis
Rems-Murr-Kreis
Schwäbisch Hall

Stadtkreise:

Freiburg
Heilbronn
Ulm



Kein rechtlicher Schutz!

- Gentechnikfreie Regionen
Nur verbindlich für die Unterzeichner
der Selbstverpflichtungserklärungen

- Gentechnikfreie Kommunen
Nur verbindlich für gemeinde- bzw.
kreiseigene Flächen

Forderung:

Rechtlicher Schutz für gentechnikfreie Regionen!

GVO-Anbau in Baden-Württemberg

1997 – 2004: Freisetzungen und geheime Sortenversuche

2005 – 2008: Anbauversuche des Landes in
Rheinstetten-Forchheim, Ladenburg und
Oberboihingen (2008 vor Aussaat besetzt)

2006/2007: Monsanto-Freisetzungen in Leingarten und Grünsfeld
verhindert

Seit 2009: Kein GVO-Anbau in Baden-Württemberg, aber

2009/2010: Saatgutverunreinigungen bei Mais (Pioneer)

2011-2014: Kein GVO-Anbau in Baden-Württemberg

Kein GVO-Anbau durch private Landwirte!