

EuropaBio

EuropaBio

| | |
|---------------------|---|
| Vorstand | André Goig (Syngenta Seeds SAS, Frankreich) |
| Rechtsform | Verein nach belgischem Recht |
| Tätigkeitsbe | Interessenvertretung für die |
| reich | Biotech-Industrie |
| Gründungsja | 1996 |
| hr | |
| Hauptsitz | Avenue de l'Armée 6, 1040 Brüssel, Belgien |
| Webadresse | www.europabio.org ^[1] |

Inhaltsverzeichnis

| | |
|--|---|
| 1 Kurzdarstellung | 1 |
| 2 Struktur | 1 |
| 3 Mitglieder | 2 |
| 3.1 Unternehmen nach Schwerpunkten | 2 |
| 3.2 Verbände | 3 |
| 4 Einelnachweise | 4 |

Kurzdarstellung

EuropaBio ist der europäische Dachverband für Biotechnologie-Konzerne mit Sitz in Brüssel. EuropaBio zählt ca. 55 Industrieunternehmen (u. a. [Bayer AG](#), [BASF](#), [evonik](#)) zu seinen Mitgliedern und organisiert auch die jeweiligen nationalen Verbände unter einem Dach (u.a. [Deutsche Industrievereinigung Biotechnologie]).^[1] Der Verband stellt die Vorteile von Biotechnologie in Informationsmaterialien aller Art dar. EuropaBio drängt auf eine schnellere Zulassung von gentechnisch veränderten Nutzpflanzen, mit dem Argument, Gen-Saatgut sei sicher, könne die ganze Welt ernähren und zur Bekämpfung des Klimawandels betragen. Außerdem setzt sich EuropaBio für ein Abbau von Regulierung und mehr öffentliche Gelder für die Biotechnologie-Forschung ein.^[2]

Struktur

Der Vorstand besteht aus Repräsentanten der Mitgliedsunternehmen und wird vom Sekretariat in der Verwaltung unterstützt. Inhaltlich sind die Hauptbereiche Gesundheit (Red Biotech), Industrie (White Biotech) und Agrar (Green Biotech), denen Arbeitsgruppen unter Führung von EuropaBio zugeordnet sind. Daneben sind die nationalen biotechnischen Verbände eingebunden.^[1] Hier können die Mitglieder an der Spitze der Organisation die Interessenvertretung koordinieren.

Mitglieder

Unternehmen nach Schwerpunkten

Hier fällt besonders das Übergewicht der Unternehmen aus der Pharma-Branche auf, obwohl EuropaBio in seinen Kampagnen eher Green BioTech, also genveränderte Nutzpflanzen thematisiert.

| Pharmazeutik und Gesundheit (Red BioTech) | Agrar- und Lebensmittelsektor (Green BioTech) | MischkonzernForschung und Entwicklung | Forschung und Entwicklung |
|--|--|--|---|
| abbvie: <i>Chicago, Illinois, USA</i> ^[3] | AJINOMOTO: <i>Tokio, Japan</i> ^[4] | BASF: <i>Frankfurt a. M., Deutschland</i> ^[5] | A-R-D: <i>Pomacle, Frankreich</i> ^[6] |
| ActoGenix: <i>Genf, Belgien</i> ^[7] | Dow AgroSciences: <i>Indianapolis, Indiana, USA</i> ^[8] | Bayer: <i>Leverkusen, Deutschland</i> ^[9] | areta: <i>Gerenzano, Italien</i> ^[10] |
| ALEXION: <i>Chechire, Connecticut, USA</i> ^[11] | Global Bioenergies SA: <i>Evry, Frankreich</i> ^[12] | BioAmber: <i>Plymouth, Minnesota, USA</i> ^[13] | Biosciences KTN: <i>Swindon, Großbritannien</i> ^[14] |
| AMGEN: <i>Thousand Oaks, USA</i> ^[15] | GOMBORI S.L.: <i>Valencia, Spanien</i> ^[16] | Clariant Produkte GmbH: <i>Muttanz, Schweiz</i> ^[17] | Genzyme: Tochterunternehmen von Sanoufi; <i>Cambridge, Massachusetts, USA</i> ^[18] |
| Baxter: <i>Deerfeld, Illinois, USA</i> ^[19] | Keygene: <i>Wageningen, Niederlande</i> ^[20] | DuPont: <i>Wilmington, USA</i> ^[21] | MLP Vision Biotech S.L. (<i>keine näheren Informationen</i>) |
| BioMarin: <i>San Rafael, California, USA</i> ^[22] | KWS: <i>Einbeck, Deutschland</i> ^[23] | Evonik: <i>Essen, Deutschland</i> ^[24] | TWB Toulouse: <i>Toulouse, Frankreich</i> ^[25] |
| Biogen Idec: <i>Cambridge, Massachusetts, USA</i> ^[26] | Limargrain: <i>Chappes, Frankreich</i> ^[27] | Novozymes: <i>Bagsværd, Dänemark</i> ^[28] | Vitromics Healthcare Holding B.V.: <i>s'-Hertogenbosch, Niederlande</i> ^[29] |
| Curcell: <i>Leiden, Niederlande</i> ^[30] | Monsanto: <i>St. Louis, USA</i> ^[31] | Product Life Group BVBA: <i>Suresmes, Frankreich</i> ^[32] | |
| CSL Behring: <i>King of Prussia, Pennsylvania, USA</i> ^[33] | NatureWorks: <i>Blair, Nebraska, USA</i> ^[34] | Purac: <i>Gronchem, Niederlande</i> ^[35] | |
| DSM: <i>Heerlen, Niederlande</i> ^[36] | Novamont: <i>Novara, Italien</i> ^[37] | Solvay: <i>Brüssel, Belgien</i> ^[38] | |
| Lilly: <i>Indianapolis, Indiana, USA</i> ^[39] | Roquette Frères: <i>Lestrem, Frankreich</i> ^[40] | | |
| Erytech Pharma: <i>San Antonio, USA</i> ^[41] | Syngenta: <i>Basel, Schweiz</i> ^[42] | | |

| Pharmazeutik und Gesundheit (Red BioTech) | Agrar- und Lebensmittelsektor (Green BioTech) | Mischkonzern Forschung und Entwicklung | Forschung und Entwicklung |
|---|---|--|---------------------------|
| GlaxoSmithKline: <i>Brentford, Großbritannien</i> ^[43] | | | |
| MerckSerono: <i>Darmstadt, Deutschland</i> ^[44] | | | |
| MSD Europe: <i>Whitehouse Station, New Jersey, USA</i> ^[45] | | | |
| Novartis: <i>Basel, Schweiz</i> ^[46] | | | |
| Novo Nordisk: <i>Bagsvaerd, Dänemark</i> ^[47] | | | |
| Pfizer: <i>New York, USA</i> ^[48] | | | |
| Prosenra Therapeutics: <i>Leiden, Niederlande</i> ^[49] | | | |
| Protaffin Biotechnology AG: <i>schließt, Graz, Österreich</i> ^[50] | | | |
| Raptor Pharmaceuticals Europe BV: <i>Novato, Californien, USA</i> ^[51] | | | |
| Sanofi Pasteur MSD: <i>Lyon, Paris</i> ^[52] | | | |
| Shire: <i>Basingstoke, Großbritannien</i> ^[53] | | | |
| Swedish Orphan Biovitrum: <i>Stockholm, Schweden</i> ^[54] | | | |
| Tigenix: <i>Leuven, Belgien</i> ^[55] | | | |
| Transgene: <i>Illkirch Graffenstaden, Frankreich</i> ^[56] | | | |

Verbände

- Belgien: Belgian Biotech Industry Organisation (Be.Bio)

- Dänemark: Dansk Biotek
- Deutschland: Bio Deutschland, Deutsche Industrievereinigung Biotechnologie (DIB) (siehe auch: [Deutsche Wirtschaftsverbände](#))
- Finnland: Finnish Bioindustries (FIB)
- Großbritannien: UK Bioindustry Association (BIA)
- Irland: Irish Bioindustry Association (IBIA)
- Italien: Italien Forum on Industrial Biotechnology and Bioeconomy (IFIB)
- Litauen: Lithuanian Biotech Association
- Niederlande: nederlandse biotechnologie associatie (niaba)
- Norwegen: Norwegian Bioindustry Association
- Österreich: Austrian Biotech Industry (ABI)
- Schweden: swedenBIO
- Schweiz: Swiss Biotech Association (SBA), scienceINDUSTRIES Switzerland
- Spanien: Asociación Española de Bioempresas (ASEBIO)
- Ungarn: Hungarian Biotechnology Association

Einelnachweise

1. ↑ [1,01,11,2](#) [1], Homepage EuropaBio, 27. August 2013
2. ↑ LobbyControl und CEO: [LobbyPlanet Brüssel. Das EU-Viertel](#). 2. akt. u. überarb. Aufl., 2012
3. ↑ [abbvie Homepage](#), abgerufen am 29. August 2013
4. ↑ [Ajinomoto Homepage](#), abgerufen am 29. August 2013
5. ↑ [BASF Homepage](#), abgerufen am 29. August 2013
6. ↑ [A-R-D Homepage](#), abgerufen am 29. August 2013
7. ↑ [ActoGenix Homepage](#), abgerufen am 29. August 2013
8. ↑ [Dow AgroSciences Homepage](#), abgerufen am 29. August 2013
9. ↑ [Bayer Homepage](#), abgerufen am 29. August 2013
10. ↑ [areta Homepage](#), abgerufen am 29. August 2013
11. ↑ [ALEXION Homepage](#), abgerufen am 29. August 2013
12. ↑ [Global Bioenergies](#), abgerufen am 29. August 2013
13. ↑ [BioAmber Homepage](#), abgerufen am 29. August 2013
14. ↑ [], abgerufen am 29. August 2013
15. ↑ [AMGEN Homepage](#), abgerufen am 29. August 2013
16. ↑ [], abgerufen am 29. August 2013
17. ↑ [Clariant Homepage](#), abgerufen am 29. August 2013
18. ↑ [Genzyme Homepage](#), abgerufen am 29. August 2013
19. ↑ [], abgerufen am 29. August 2013
20. ↑ [Keygene Homepage](#), abgerufen am 29. August 2013
21. ↑ [DuPont de Nemours Homepage](#), abgerufen am 29. August 2013
22. ↑ [BioMarin Homepage](#), abgerufen am 29. August 2013
23. ↑ [Homepage KWS](#), abgerufen am 29. August 2013
24. ↑ [Evonik Homepage](#), abgerufen am 29. August 2013
25. ↑ [], abgerufen am 29. August 2013
26. ↑ [Biogen Idec Homepage](#), abgerufen am 29. August 2013
27. ↑ [Limagraine Homepage](#), abgerufen am 29. August 2013
28. ↑ [Novozymes Homepage](#), abgerufen am 29. August 2013

29. ↑ [Vitromics Homepage](#), abgerufen am 29. August 2013
30. ↑ [Curcell Homepage](#), abgerufen am 29. August 2013
31. ↑ [Monsanto Homepage](#), abgerufen am 29. August 2013
32. ↑ [ProductLife Homepage](#), abgerufen am 29. August 2013
33. ↑ [CSL Behring Homepage](#), abgerufen am 29. August 2013
34. ↑ [NatureWorks Homepage](#), abgerufen am 29. August 2013
35. ↑ [Purac Homepage](#), abgerufen am 29. August 2013
36. ↑ [DSM Homepage](#), abgerufen am 29. August 2013
37. ↑ [Novamont Homepage](#), abgerufen am 29. August 2013
38. ↑ [Solvay Homepage](#), abgerufen am 29. August 2013
39. ↑ [Lilly Homepage](#), abgerufen am 29. August 2013
40. ↑ [Roquette Homepage](#), abgerufen am 29. August 2013
41. ↑ [EryTech Homepage](#), abgerufen am 29. August 2013
42. ↑ [Syngenta Homepage](#), abgerufen am 29. August 2013
43. ↑ [GlaxoSmithKline Homepage](#), abgerufen am 29. August 2013
44. ↑ [MerckSereno Homepage](#), abgerufen am 29. August 2013
45. ↑ [Merck Homepage](#), abgerufen am 29. August 2013
46. ↑ [2], abgerufen am 29. August 2013
47. ↑ [Novo Nordisk Homepage](#), abgerufen am 29. August 2013
48. ↑ [Pfizer Homepage](#), abgerufen am 29. August 2013
49. ↑ [Prosensa Homepage](#), abgerufen am 29. August 2013
50. ↑ [ProtAffin Homepage](#), abgerufen am 29. August 2013
51. ↑ [Raptor Homepage](#), abgerufen am 29. August 2013
52. ↑ [Sanofi Pasteur Homepage](#), abgerufen am 29. August 2013
53. ↑ [Shire Homepage](#), abgerufen am 29. August 2013
54. ↑ [Swedish Orphan Biovitrum Homepage](#), abgerufen am 29. August 2013
55. ↑ [Tigenix](#), abgerufen am 29. August 2013
56. ↑ [Transgene Homepage](#), abgerufen am 29. August 2013