

Meine Schreiben

An alle Bundestagsabgeordneten, die im Umweltausschuss arbeiten.

An alle Fraktionsvorsitzenden im Deutschen Bundestag.

An alle EU Abgeordneten.

An viele Universitäten und Fachwissenschaftler für Biologie.

Die Bundestagsabgeordneten und EU-Abgeordneten haben für Gesetze abgestimmt, indem Sie behaupten CO₂ sei ein Klimakiller; dann müssen Sie auch die Fragen beantworten können.

Weil Sie vom Volk gewählt sind und vom Volk bezahlt werden, hat das Volk auch das Recht zu erfahren ob Sie die Fragen beantwortet haben. Deshalb stelle ich all jene, die keine Antwort abgeben auf meine Internetseite, damit jeder Bürger weiß, wie Sie zu Umweltschutz und Wahrheit stehen. Denn der Bürger zahlt für Ihre Fehlentscheidungen bezogen auf die CO₂-Berechnung.

Keiner konnte bis heute meine Aussage widerlegen.

**Warum erstickend die Pflanzen im geschossenen Gefäß, am Eigen produzierten CO₂ und an Sauerstoffmangel?
Wenn die Pflanzen doch nach Aussage der Wissenschaft und Politik CO₂ aufnehmen und in Sauerstoff umwandeln.**

Die Wissenschaft und Politik behaupten, Pflanzen bauen CO₂ ab. Dagegen behaupte und beweise ich, dass die Pflanzen kein CO₂ abbauen können. CO₂ wird außerhalb der Pflanzen sofort nach seiner Entstehung abgebaut → zu sehen im Internet unter www.fehler-der-wissenschaft.de

CO₂ ist kein Klimakiller.

Bis heute, konnte kein Politiker und kein Wissenschaftler von den angeschriebenen Universitäten, meine Aussagen widerlegen.

Mit dem Schreiben bat ich die Wissenschaft und die Politik mir nur die 2 Fragen zu beantworten. Die bis heute noch ausstehen.

Meine Fragen

Bitte beantworten Sie mir zwei Fragen umgehend → bis zum 14.03.2008

Frage 1:

Wie lange brauchte die Pflanze im geschlossen Einmachglas nach Ihrer Überprüfung, bis die Pflanze am Eigen produziertem CO₂ und am Sauerstoffmangel erstickt ist?

Frage 2:

Oder ist die Pflanze bis heute nicht erstickt, weil die Pflanze ihr Eigen produziertes CO₂ im geschlossenen Einmachglas abgebaut hat und dabei Sauerstoff produziert und abgibt?

Die Wissenschaft bezieht sich auf die Aussage, wenn man CO₂ radioaktiv markiert. Dann ist auch die Pflanze, die das CO₂ aufgebaut hat radioaktiv. Die Aussage ist leicht zu widerlegen. Wenn ich mit Radioaktivität in Berührung komme, so kann man das in meinem Blut nachweisen. Damit ist die Aussage auf die sich die Wissenschaft als Beweis bezieht, das Pflanzen CO₂ aufnehmen nicht mehr, als eine Hypothese, aber kein Beweis.

Warum sollte man Steuern auf etwas erheben, was es nicht gibt?

Warum sollte man Milliarden ausgeben, für etwas, was man so leicht widerlegen kann??

Nachweis mit Koniferen

Warum ersticken die Pflanzen im geschlossenen Gefäß, am Eigen produzierten CO₂ und an Sauerstoffmangel??

Wenn die Pflanzen doch nach Aussage der Wissenschaft und Politik CO₂ aufnehmen.



Bei diesem Versuch wird das gleiche luftdicht abgeschlossene, durchsichtige Gefäß, wie in "Versuch 4" verwendet. In diesem Gefäß befinden sich 2 Koniferen-Setzlinge, die in Mutterboden eingepflanzt sind.

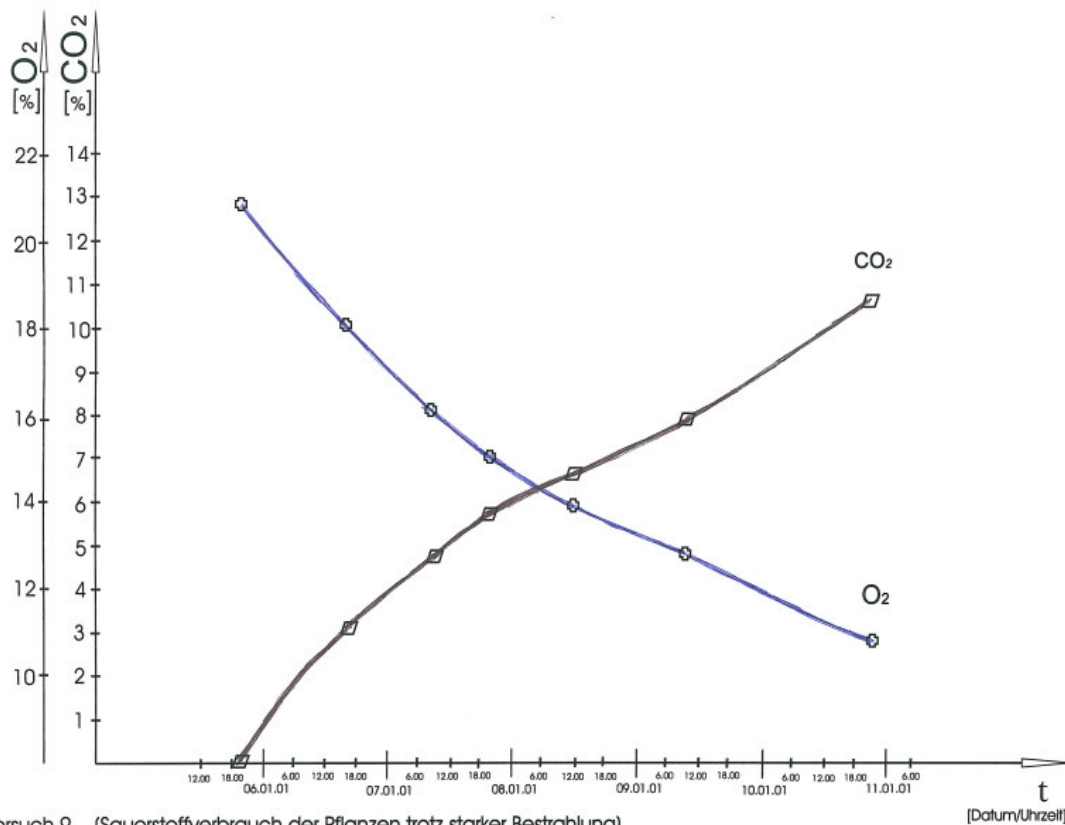
Im Inneren dieses Gefäßes befindet sich je eine Sonde zum messen von O₂ und CO₂.

Auf den Anzeigen der Meßgeräte ist deutlich zu sehen, wie der O₂-Wert sinkt und der CO₂-Wert steigt.

Dieser Versuch erfolgte über fünf Tage. In dieser Zeit wurden die Pflanzen permanent mit 2 Strahlern mit je 150 Watt beleuchtet. Genug Zeit also, um Photosynthese zu betreiben. - Am Ende dieses Versuches waren die Koniferen allerdings eingegangen. Laut Enger an Sauerstoffmangel!

Tabellarische Auflistung der Meßergebnisse dieses Versuches:

Tag	Uhrzeit	% O ₂	% CO ₂
05.01.2001	19:55	20,9	0,0
06.01.2001	16:53	18,1	3,1
07.01.2001	09:27	16,1	4,7
07.01.2001	19:53	15,1	5,7
08.01.2001	13:41	13,9	6,6
09.01.2001	08:47	12,8	7,9
10.01.2001	20:47	10,7	10,6



Versuch 9 (Sauerstoffverbrauch der Pflanzen trotz starker Bestrahlung)

Keiner konnte bis heute die Aussage widerlegen.

Nachweis mit Koniferen

Warum ersticken die Pflanzen im geschlossenen Gefäß, am Eigen produzierten CO₂ und an Sauerstoffmangel??

Wenn die Pflanzen doch nach Aussage der Wissenschaft und Politik CO₂ aufnehmen.



Bei diesem Versuch wird ein luftdicht abgeschlossenes, durchsichtiges Gefäß verwendet. In diesem Gefäß befinden sich Koniferen, die in kugelförmigen Hydrokulturen eingepflanzt sind (Hydrokulturen deshalb, um Verunreinigungen durch Bakterien und dadurch falsche Meßergebnisse auszuschließen). Das Bett aus Hydrokulturen ist mit normalem Wasser getränkt.

Im Inneren dieses Gefäßes befindet sich im Wasser und im Luftbereich je eine Sonde zum messen von O₂ und zusätzlich im Luftbereich eine Sonde zum Messen von CO₂.

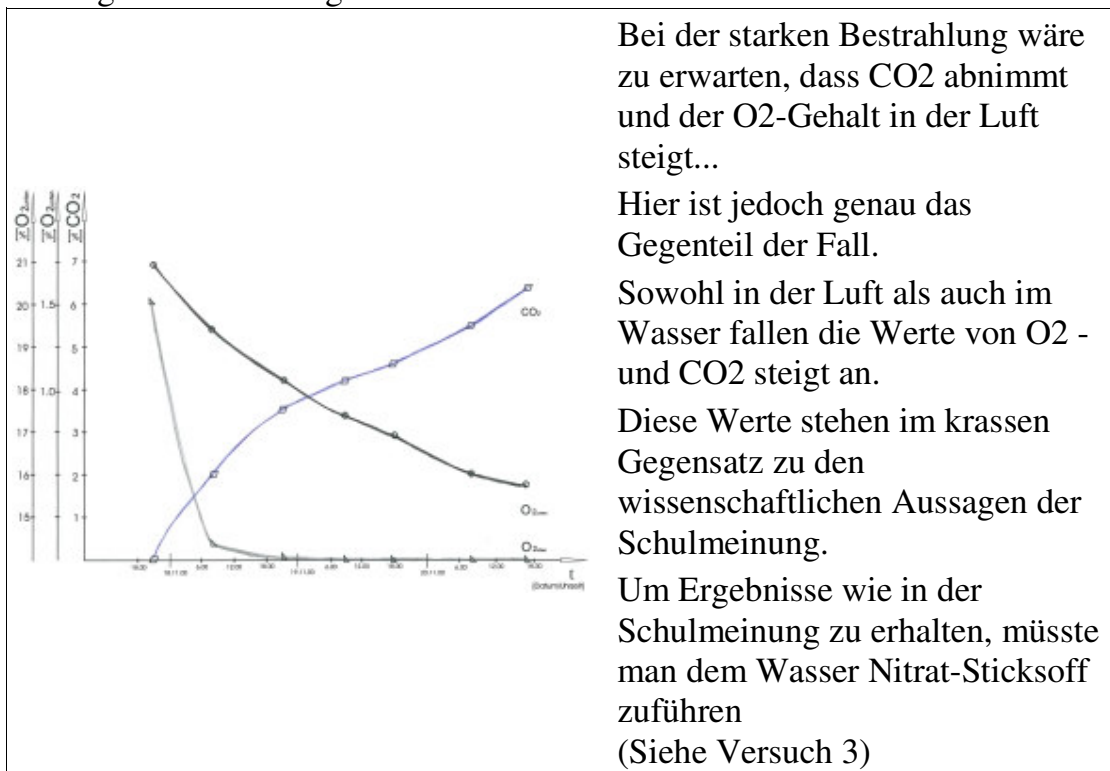
Auf den Anzeigen der Meßgeräte ist deutlich zu sehen, wie der O₂-Wert sinkt, jedoch der CO₂-Wert steigt.

Dieser Versuch erfolgte über drei Tage. In dieser Zeit wurden die Pflanzen permanent mit 2 Strahlern mit je 150 Watt beleuchtet. Genug Zeit also, um Photosynthese zu betreiben. - Am Ende dieses Versuches waren die Koniferen allerdings eingegangen. Laut Enger an Sauerstoffmangel!

Tabellarische Auflistung der Meßergebnisse dieses Versuches:

Tag	Uhrzeit	% O ₂ oben	% O ₂ unten	% CO ₂	Temp.
17.11.2000	20:59	20,9	1,5	0,0	---
18.11.2000	06:52	19,4	0,1	2,0	23,3
18.11.2000	20:54	18,3	0,01	3,5	22,3
19.11.2000	08:22	17,4	0,0	4,2	24,2
19.11.2000	17:52	16,9	0,0	4,6	---
20.11.2000	08:37	16,0	0,0	5,5	23,5
20.11.2000	17:05	15,8	0,0	6,4	23,4

Meßergebnisse als Diagramm



Verbreitung falscher Aussagen und Verschwendung von Steuermittel.

Zerstörung der Umwelt durch falsche Vorgaben.

Warum ersticken die Pflanzen im geschlossenen Gefäß, am Eigen produzierten CO₂ und an Sauerstoffmangel??

Wenn die Pflanzen doch nach Aussage der Wissenschaft und Politik CO₂ aufnehmen.

Warum sollte man Steuern auf etwas erheben, was es nicht gibt?
Warum sollte man Milliarden ausgeben, für etwas, was man so leicht widerlegen kann??

Alle Wissenschaftler sowie Herr Bundesumweltminister Gabriel, Herr Bundesverkehrsminister Tiefensee, Frau Bundesforschungsministerin Schavan, die Frau Bundeskanzlerin Angela Merkel und Herr Umweltbundesamts-Präsident Troge haben dieses Schreiben erhalten.
Ebenfalls Herr EU Präsident Barroso, Herr Umweltkommissar Dimas und Herr Kommissar Verheugen, die Bundestagsabgeordneten, EU-Abgeordneten, alle Ministerpräsidenten sowie Umweltverbände und Medien wie Dpa, die ZDF-Umweltredaktion, ARD, Spiegel, Focus, usw.

Becker, Dirk
Julius-von-Sachs-Institut für Biowissenschaften, Lehrstuhl Botanik I
Molekulare Pflanzenphysiologie und Biophysik
Julius-von-Sachs-Platz 2, D-97082 WÜRZBURG
Tel 0931-977 2807, Fax 0931-977 2512
Emails: becker@botanik.uni-wuerzburg.de

van Bel, Aart
Justus-Liebig-Universität, Gießen
Institut für Allgemeine Botanik und Pflanzenphysiologie
Senckenbergstraße 70, D-35390 GIEßEN
Tel 0641-9935120, Fax 0641-9935119
Email: Aart.v.Bel@bot1.bio.uni-giessen.de

Büttner, Michael
FAU Erlangen, Molekulare Pflanzenphysiologie
Staudtstraße 5, D-91058 ERLANGEN
Tel 09131-85 28204, FAX 09131-85 28751
Email: mbuettne@biologie.uni-erlangen.de

4. Czempinski, Katrin
Universität Potsdam, Institut für Biochemie und Biologie, Lehrstuhl für Molekularbiologie,
Karl-Liebknecht-Str. 24/25 - Haus 20, D-14476 POTSDAM
Tel 0331-977 2807, Fax 0331-977 2512
Email: czempins@rz.uni-potsdam.de

5. Desimone, Marcelo
Zentrum für Molekularbiologie der Pflanzen

Eberhard-Karls-Universität Tübingen
Auf der Morgenstelle 1, D-72076 TÜBINGEN
Tel 07071-29 73222, Fax 07071-29 3287
Email: marcelo.desimone@zmbp.uni-tuebingen.de

6. Dietrich, Petra
FAU Erlangen, Molekulare Pflanzenphysiologie
Staudtstraße 5, D-91058 ERLANGEN
Tel 09131-85 25208, Fax 09131-85 28751
Email: dietrich@biologie.uni-erlangen.de

7. Flügge, Ulf-Ingo
Universität zu Köln, Botanisches Institut - Lehrstuhl II
Gyrhofstr. 15, D-50931 KÖLN
Tel 0221-470 2484/5664, Fax 0221-470 5039
Email: ui.fluegge@uni-koeln.de

8. Hammes, Ulrich
FAU Erlangen, Molekulare Pflanzenphysiologie
Staudtstraße 5, D-91058 ERLANGEN
Tel 09131-85 28210, Fax 09131-85 28751
Emails: uhammes@biologie.uni-erlangen.de

9. Hedrich, Rainer
Julius-von-Sachs-Institut für Biowissenschaften, Lehrstuhl Botanik I
Molekulare Pflanzenphysiologie und Biophysik
Julius-von-Sachs-Platz 2, D-97082 WÜRZBURG
Tel 0931-888 6100, Fax 0931-888 6157
Emails: hedrich@botanik.uni-wuerzburg.de und deeken@botanik.uni-wuerzburg.de

10. Homann, Ulrike
Membranphysik, Institut für Botanik, Biologische Fakultät der TU Darmstadt,
Schnittspahnstr. 3, D-64287 DARMSTADT
Tel 06151-16 4613, Fax 06151-16 4630
Email: homann-u@bio.tu-darmstadt.de

11. Koch, Wolfgang
ZMBP, Pflanzenphysiologie Universität Tübingen
Auf der Morgenstelle 1, D-72074 TÜBINGEN
Tel 07071-29 73222, Fax: 07071-29 3287
Email: wolfgang.koch@zmbp.uni-tuebingen.de

12. Kühn, Christina
Humboldt Universität zu Berlin, Institut für Pflanzenphysiologie,
Philippstraße 13, Haus 12, 10115 BERLIN
Tel 030-2093 6103, Fax 030-2093 6337
Email: christina.kuehn@biologie.hu-berlin.de

13. Kunze, Reinhard
Institut für Angewandte Genetik, Freie Universität Berlin
Albrecht-Thaer-Weg 6, D-14195 BERLIN
Tel 030-838 55802
Email: rkunze@zedat.fu-berlin.de

14. Ludewig, Uwe
ZMBP, Pflanzenphysiologie Universität Tübingen
Auf der Morgenstelle 1, D-72074 TÜBINGEN
Tel 07071-29 78806, Fax: 07071-29 3287
Email: uwe.ludewig@zmbp.uni-tuebingen.de

15. Marten, Irene
Julius-von-Sachs-Institut für Biowissenschaften, Lehrstuhl Botanik I
Molekulare Pflanzenphysiologie und Biophysik
Julius-von-Sachs-Platz 2, D-97082 WÜRZBURG
Tel 0931-888 6118, Fax 0931-888 6157
Emails: marten@botanik.uni-wuerzburg.de

15. Müller-Röber, Bernd (Mu 1199/7-1)
Universität Potsdam, Institut für Biochemie und Biologie, Lehrstuhl für
Molekulare Biologie,
Karl-Liebknecht-str. 24/25 - Haus 20, D-14476 GOLM
Tel 0331-977 2810/2650, Fax 0331-977 2512
Emails: bmr@rz.uni-potsdam.de

16. Neuhaus, Ekkehard
Universität Kaiserslautern, Pflanzenphysiologie, Fachbereich Biologie
Erwin-Schrödinger-Str., D-67653 KAISERSLAUTERN
Tel 0631-2052372, Fax 0631-2052600
Email: Neuhaus@rhrk.uni-kl.de

17. Palme, Klaus (Pa 279/14-1)
Albert-Ludwigs-Universität Freiburg, Institut für Biologie II - Zellbiologie
Schaenzlestr.1, 79104 FREIBURG
Tel 0761-203 2954, Fax 0761-203 2675
Email: klaus.palme@biologie.uni-freiburg.de

18. Sauer, Norbert (Sa 382/12-1)
FAU Erlangen, Molekulare Pflanzenphysiologie
Staudtstraße 5, D-91058 ERLANGEN
Tel 09131-85 28212, FAX 09131-85 28751

Email: nsauer@biologie.uni-erlangen.de
19. Schöffner, Anton (Scha 454/8-1)
GSF-Forschungszentrum, Institut BIOP
Ingolstädter Landstr. 1, D-85764 OBERSCHLEISSHEIM
Tel 089-3187 2930, Fax 089-3187 2726
Email: schaeffner@gsf.de

20. Schumacher, Karin (Schu 1153/5-1)
ZMBP, Pflanzenphysiologie Universität Tübingen
Auf der Morgenstelle 1, D-72074 TÜBINGEN
Tel 07071-29 78882, Fax: 07071-29 3287
Email: karin.schumacher@zmbp.uni-tuebingen.de

21. Soll, Jürgen (So 156/18-1)
Ludwig-Maximilian-Universität München, Botanisches Institut
Menzinger Str. 67
Tel 089-17861 245, Fax 089-17861 185
Email: soll@botanik.biologie.uni-muenchen.de
schaeffner@helmholtz-muenchen.de Tel.089 3187 2930 /2521

22. Tanner, Widmar (Ta 36/16-1)
Universität Regensburg, Lehrstuhl für Zellbiologie und Pflanzenphysiologie
D-93040 REGENSBURG
Tel 0941-943 3017, Fax 0941-943 3352
Email: widmar.tanner@biologie.uni-regensburg.de

23. Weber, Hans
Institut für Pflanzengenetik und Kulturpflanzenforschung, IPK
Corrensstr. 3, D-06466 GATERSLEBEN
Tel 0394-82 5208, Fax: 0394-82 5138
Emails: weber@ipk-gatersleben.de und weschke@ipk-gatersleben.de

24. von Wirén, Nikolaus
Institut für Pflanzenernährung, Universität Hohenheim
D-70593 STUTTGART
Tel 0711-459 3504, Fax 0711-459 3295
Email: vonwiren@uni-hohenheim.de

1. Obermeier, Gerhard
Universität Salzburg, Institut für Pflanzenphysiologie
Hellbrunnerstr. 34, A-5022 SALZBURG, Austria
Tel ++43-662-8044 5556, Fax ++43-662-8044 619
Email: gerhard.obermeyer@sbg.ac.at

2. Rentsch, Doris
Institut für Pflanzenwissenschaften
Altenbergrain 21, CH-3013 BERN, Schweiz
Tel ++41-31-631 4916, Fax ++41-31-332 2059
Email: doris.rentsch@ips.unibe.ch

Universität Mainz
Fachbereich 10
Institut für Allgemeine Botanik
Tel. +49 6131 3922688
Fax. +49 6131 3923958
e-mail:wild@uni-mainz.de

sigmar.gabriel@bundestag.de
Fax 030 / 28550 2046
PERSÖNLICH
An den Bundesminister
Herr Siegmар Gabriel
Herr Daniel Argyroulos
Herr Dr. Urban Rid
Bundesministerium für Umwelt -
Naturschutz u. Reaktorsicherheit
Alexanderstraße 3.
10178 Berlin

wolfgang.tiefensee@bmvbf.bund.de
Fax 030 -2008-1920
PERSÖNLICH
Herr Bundesverkehrsminister
Wolfgang Tiefensee
Bundesministerium für Verkehr-,
Bau- u. Wohnungswesen,
Invalidenstr. 44,
10115 Berlin, 1.

Fax 01888 57-5500 *

Fax 030-28540-5270

PERSÖNLICH

An die Frau Ministerin
Annette Schavan
für Bildung und Forschung,
Hannoversche Str. 30,
10115 Berlin,

Fax 01888-400-2357

PERSÖNLICH

Frau Bundeskanzlerin Dr. Merkel
Bundesregierung - Bundeskanzleramt,
1... Berlin,

Kontakt

Tel.: 07071 29-72605

Fax: 07071 29-3287

E-Mail: klaus.harter@zmbp.uni-tuebingen.de

Sekretariat

Felicity de Courcy

Tel.: 07071 29-73225

Fax: 07071 29-3287

E-Mail: felicity.de-courcy@zmbp.uni-tuebingen.de

Elke Fischer

Tel.: 07071 29-78802

Fax: 07071 29-3287

E-Mail: elke.fischer@zmbp.uni-tuebingen.de

Weitere Ansprechpartner

Dr. rer. nat. Wolfgang Koch

Funktion

Forschungsgruppenleiter (Aminosäuren-Transport)

Kontakt

Tel.: 07071 29-76160

Fax: 07071 29-3287

E-Mail: wolfgang.koch@zmbp.uni-tuebingen.de

Dr. rer. nat. Uwe Ludewig

Funktion

Forschungsgruppenleiter (Stickstoff-Stoffwechsel)

Kontakt

Tel.: 07071 29-73230

Fax: 07071 29-3287

E-Mail: uwe.ludewig@zmbp.uni-tuebingen.de

Dr. rer. nat. Karin Schumacher

Funktion

Forschungsgruppenleiterin (V-ATPase)

Kontakt

Tel.: 07071 29-78882

Fax: 07071 29-3287

E-Mail: karin.schumacher@zmbp.uni-tuebingen.de

11. Koch, Wolfgang

ZMBP, Pflanzenphysiologie Universität Tübingen

Auf der Morgenstelle 1, D-72074 TÜBINGEN

Tel 07071-29 73222, Fax: 07071-29 3287

Email: wolfgang.koch@zmbp.uni-tuebingen.de

**Petra Bierwirth, SPD [≡] Eva Bulling-Schröter, DIE LINKE. [≡]
Michael Brand, CDU/CSU**

**Cajus Caesar, CDU/CSU Marie-Luise Dött, CDU/CSU
Dr. Maria Flachsbarth, CDU/CSU**

**Josef Göppel, CDU/CSU Andreas Jung (Konstanz), CDU/CSU
Jens Koeppen, CDU/CSU**

**Katharina Landgraf, CDU/CSU Ingbert Liebing, CDU/CSU
Dr. Georg Nüßlein, CDU/CSU**

**Ulrich Petzold, CDU/CSU Eberhard Gienger, CDU/CSU
Julia Klöckner, CDU/CSU**

**Paul Lehrieder, CDU/CSU Dr. Klaus W. Lippold, CDU/CSU
Franz Obermeier, CDU/CSU**

**Henning Otte, CDU/CSU Dr. Joachim Pfeiffer, CDU/CSU
Katherina Reiche CDU/CSU**

**Johannes Röring, CDU/CSU Gerhard Wächter, CDU/CSU
Karl-Georg Wellmann, CDU/CSU**

**Dirk Becker, SPD
Marco Bülow, SPD**

Gerd Friedrich Bollmann, SPD

**Martin Burkert, SPD
Marko Mühlstein, SPD**

Dr. Matthias Miersch, SPD

**Detlef Müller SPD
Heinz Schmitt SPD**

Christoph Pries, SPD

**Frank Schwabe, SPD
Martin Dörmann, SPD**

Dr. Axel Berg, SPD

**Peter Friedrich, SPD
Sönke Rix, SPD**

Rolf Hempelmann, SPD

**René Röspel, SPD
Reinhard Schultz SPD**

Dr. Hermann Scheer, SPD

**Angelika Brunkhorst, FDP
Horst Meierhofer, FDP**

Michael Kauch, FDP

**Christian Ahrendt, FDP
Birgit Homburger, FDP**

Dr. Christel Happach-Kasan, FDP

**Lutz Heilmann, DIE LINKE. Hans-Kurt Hill, DIE LINKE
Dr. Dietmar Bartsch, DIE LINKE.**

Dorothee Menzner, DIE LINKE. Dr. Kirsten Tackmann, DIE LINKE

Hans-Josef Fell, BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN

Bärbel Höhn, BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN

Sylvia Kotting-Uhl, BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN

Cornelia Behm, BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN

Undine Kurth, BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN

Nicole Maisch, BÜNDNIS 90/DIE GRÜNEN

An die Fraktionsvorsitzenden

CDU/CSU

Fraktionsvorsitzender

Volker Kauder

Tel.: (0 30) 2 27-7 76 01

Fax: (0 30) 2 27-7 66 01

E-Mail: volker.kauder@bundestag.de

Vorsitzender CSU-Landesgruppe

Peter Ramsauer

Tel.: (0 30) 2 27-7 22 40

Fax: (0 30) 2 27-7 63 50

E-Mail: peter.ramsauer@bundestag.de

1. Parlamentarischer Geschäftsführer

Norbert Röttgen

Tel.: (0 30) 2 27-7 10 81

Fax: (0 30) 2 27-7 69 81

E-Mail: norbert.roettgen@bundestag.de

Presse

Pressesprecherin: Christiane Schwarte

Tel.: (0 30) 2 27-5 30 15

Fax: (0 30) 2 27-5 66 60

E-Mail: pressestelle@cducsu.de

SPD

Fraktionsvorsitzender

Peter Struck

Tel.: (030) 2 27-7 37 31

Fax: (030) 2 27-5 65 91

E-Mail: peter.struck@bundestag.de

1. Parlamentarischer Geschäftsführer

Olaf Scholz

Tel.: (0 30) 2 27-7 34 35

Fax: (0 30) 2 27-7 04 35

E-Mail: olaf.scholz@bundestag.de

Presse

Pressesprecher: Norbert Bicher

Tel.: (0 30) 2 27-5 22 82

Fax: (0 30) 2 27-5 68 69

E-Mail: presse@spdfraktion.de

FDP

Fraktionsvorsitzender

Guido Westerwelle

Tel.: (0 30) 2 27-7 16 36

Fax: (0 30) 2 27-7 65 62

E-Mail: guido.westerwelle@bundestag.de

Parlamentarischer Geschäftsführer

Jörg van Essen

Tel.: (0 30) 2 27-7 48 67

Fax: (0 30) 2 27-7 67 04

E-Mail: joerg.essen@bundestag.de

Presse

Pressesprecher: Christoph Steegmans

Tel.: (0 30) 2 27-5 23 78

Fax: (0 30) 2 27-5 67 78

E-Mail: pressestelle@fdp-bundestag.de

Die Linke.

Fraktionsvorsitzende

Gregor Gysi

Tel.: (0 30) 2 27-7 27 00

Fax: (0 30) 2 27-7 67 00

E-Mail: gregor.gysi@bundestag.de

Oskar Lafontaine

Tel.: (0 30) 2 27-7 28 00

Fax: (0 30) 2 27-7 68 00

E-Mail: oskar.lafontaine@bundestag.de

Parlamentarische Geschäftsführerin

Dagmar Enkelmann

Tel.: (0 30) 2 27-7 82 20

Fax: (0 30) 2 27-7 62 19

E-Mail: dagmar.enkemann@bundestag.de

Presse

Pressesprecher: Hendrik Thalheim

Tel.: (0 30) 2 27-5 28 00

Fax: (0 30) 2 27-5 68 01

E-Mail: pressesprecher@linksfraktion.de

Bündnis 90/Die Grünen

Fraktionsvorsitzende

Renate Künast

Tel.: (0 30) 2 27-7 19 13

Fax: (0 30) 2 27-7 69 13

E-Mail: renate.kuenast@bundestag.de

Fritz Kuhn

Tel.: (0 30) 2 27-7 18 96

Fax: (0 30) 2 27-7 68 96

E-Mail: fritz.kuhn@bundestag.de

1. Parlamentarischer Geschäftsführer

Volker Beck

Tel.: (0 30) 2 27-7 15 11

Fax: (0 30) 2 27-7 68 80

E-Mail: volker.beck@bundestag.de

Presse

Pressesprecher: Christoph Schmitz

Tel.: (0 30) 2 27-5 72 12

Fax: (0 30) 2 27-5 69 62

E-Mail: presse@gruene-bundestag.de

An Alle EU Abgeordneten.

CDU

Rolf Berend

Reimer

Böge

Elmar Brok

Daniel Caspary

Jan Christian Ehler

Karl-Heinz Florenz

Michael Gahler

Lutz Goepel
Alfred Gomolka
Ingeborg Gräßle
Ruth Adelheid Hieronymi
Karsten Friedrich Hoppenstedt
Georg Jarzembowski
Elisabeth Jeggler
Ewa Klamt
Christa Klass
Dieter-Lebrecht Koch
Christoph Konrad
Werner Langen
Armin Laschet
Kurt Joachim Lauk
Kurt Lechner
Klaus-Heiner Lehne
Hans-Peter Liese
Thomas Mann (EU Abgeordneter)
Hans-Peter Mayer
Hartmut Nassauer
Doris Pack
Markus Pieper
Hans-Gert Pöttering
Godelieve Quisthoudt-Rowohl
Herbert Otto Reul
Ingo Schmitt
Horst Schnellhardt
Jürgen Herbert Schröder
Andreas Schwab
Renate Thekla Walburga Sommer
Thomas Ulmer
Rainer Wieland
Karl Wogau

CSU

Albert Deß
Markus Ferber
Ingo Friedrich
Angelika Niebler
Bernd Posselt
Alexander Radwan
Manfred Weber
Anja Weisgerber
Joachim Wuermeling

SPD

Udo Bullmann
Garrelt Duin
Evelyne Gebhardt
Norbert Glante
Lieselotte Gröner
Klaus Hänsch
Jutta Haug
Karin Jöns
Heinz Kindermann
Constanze Krehl
Wolfgang Kreissl-Dörfler
Helmut Kuhne
Josef Leinen
Erika Mann (EU Abgeordnete)
Vural Öger
Willi Piecyk
Bernhard Rapkay
Dagmar Roth-Behrendt
Mechtild Rothe
Martin Schulz
Ulrich Stockmann
Ralf Walter
Barbara Weiler
[bearbeiten]

Bündnis 90/Die Grünen

Friedrich-Wilhelm Graefe zu Baringdorf
Angelika Beer
Hiltrud Breyer
Daniel Cohn-Bendit
Michael Cramer
Rebecca Harms
Milan Horacek
Gisela Kallenbach
Cem Özdemir
Heide Rühle
Frithjof Schmidt
Elisabeth Schroedter
Helga Trüpel

PDS

André Brie

Sylvia-Yvonne Kaufmann

Helmuth Markov

Tobias Pflüger

Feleknas Uca

Sahra Wagenknecht-Niemeyer

Gabriele Zimmer

FDP

Jorgo Chatzimarkakis

Wolf Klinz

Silvana Koch-Mehrin

Holger Kraemer

Alexander Graf Lambsdorff

Alexander Pickart Alvaro

Willem Schuth