

WILLKOMMEN BEI BIOVISION – ZUKUNFT MIT PFLANZEN

Das Bundesministerium für Verbraucherschutz, Ernährung und Landwirtschaft lädt Sie ein zu einem Spaziergang durch den Deutschen Pavillon, einem ökologischen Hightech-Bau mit informativen Themengärten und einer erlebnisreichen Ausstellung.

Der Beitrag, der bereits auf der IGA Rostock 2003 zu sehen war, steht unter dem Motto „Biovision – Zukunft mit Pflanzen“.

Auf einer Fläche von rund 11.500 m² geben Themengärten Einblicke in die Vielfalt der Nachhaltigkeit und ihre positiven Auswirkungen für den Menschen: Von der Freifläche in den Innenraum des Pavillons, von der Forschung zur Praxis, von nachwachsenden Rohstoffen zu modernen Produkten.

IDEE

Eine stilisierte deutsche Kulturlandschaft – fast ein Luftbild. Die 7 Hügelscheiben, davon eine Doppelscheibe mit Freitreppe und Blick auf das BUGA-Gelände, sind ein Symbol für Vielfalt und eine nachhaltige Wirtschaftsweise.

DATEN / FAKTEN

Fläche Außenanlagen Anpflanzungen	11.500 m ² 130 verschiedene Pflanzenarten in den Außen- und Innenflächen
Fläche des Gebäudes Längste Scheibe Dicke der Scheiben Höhe des Pavillons Breite des Pavillons Konstruktion	960 m ² 54 m 14,4 cm 8 m 33 m Massivholzbauelemente aus nachhaltiger Forstwirtschaft
Planungszeit Bauzeit des Gebäudes	14 Monate 3 Monate
Konzeption / Ausstellungsdesign / Durchführung Architektur	Milla und Partner, Stuttgart Gasser Wittmer, Stuttgart

AUSSTELLUNGSDAUER

25.04.2003 – 12.10.2003 IGA Rostock
28.04.2005 – 09.10.2005 BUGA München

www.biovision2005.de
www.buga2005.de
www.verbraucherministerium.de



Bundesministerium für
Verbraucherschutz, Ernährung
und Landwirtschaft



BIOVISION – ZUKUNFT MIT PFLANZEN



Deutscher Pavillon
BUGA MÜNCHEN 2005



www.biovision2005.de



THEMENGÄRTEN

- 01 **Garten der nachwachsenden Rohstoffe**
The Garden of Renewable Resources
- 02 **Garten der heimischen Hölzer**
The Garden of Domestic Timber
- 03 **Garten der Vielfalt**
The Garden of Diversity
- 04 **Garten der Nützlinge**
The Garden of Beneficials

LEGENDE

- 01 Garten der nachwachsenden Rohstoffe
- 02 Garten der heimischen Hölzer
- 03 Garten der Vielfalt
- 04 Garten der Nützlinge
- 05 Spielgarten
- 06 Bio-Informationsstand
- 07 Veranstaltungsraum / Kino
- 08 Informationsplattform
- 09 Treffpunkt BMVEL
- 10 VIP-Lounge
- 11 Büro
- 12 Treppe
- 13 Spielplatz
- 14 Veranstaltungsfläche
- 15 Grüner Campus
- E Eingang

