

KURZ- UND LANGFRISTIGE EFFEKTE VON LANDESGARTENSCHAUEN

ORTENBERG | 16. JANUAR 2020 | PROF. DR. CHRISTIAN DILLER & SARAH KARIC | JUSTUS-LIEBIG-UNIVERSITÄT GIEßEN



- ⊗ Vorstellung des Forschungsprojekts
- ⊗ Landesgartenschauen in Deutschland
- ⊗ Dezentrale Landesgartenschauen
- ⊗ Potentiale für überregionale Sichtbarkeit
- ⊗ Potentiale für eine nachhaltige Stadtentwicklung
- ⊗ Beispiel: Landesgartenschau Gießen 2014
- ⊗ Fazit und Perspektiven

- ⊗ Landesgartenschauen schaffen strategische und finanzielle Sonderbedingungen für die Realisierung von operativen Zielen in der Stadtplanung (*ereignisorientierte Stadtentwicklung, Festivalisierung*)
- ⊗ Durch die deutsche Forschungsgemeinschaft (DFG) gefördertes Forschungsprojekt „Landesgartenschauen als Format der ereignisorientierten Entwicklung von Klein- und Mittelstädten“
- ⊗ Antragstellung Prof. Dr. Christian Diller
Bearbeitung Sarah Karic

AS 1

Datenbank aller
Landesgartenschauen
seit 1990

*Daten- und Literaturrecherche,
Online-Umfrage, Datenauswertung*

AS 2

Begleitende Fallstudien
(6) in verschiedenen
Städien

*Experteninterviews, Ortsbegehungen, Auswertung von
Dokumenten und Presseartikeln*

AS 3

Ex-Post Fallstudien (9)
durch Typen-Bildung in
der Datenbank

Landesgartenschauen im Zeitraum von 1990-2019

Typ der Gartenschau

- Landesgartenschauen
- Kleine Landesgartenschauen
- Grünprojekte

Grünprojekte

- | | |
|------------------|------------------|
| 1 Ladenburg | 7 Horb am Neckar |
| 2 Nordheim | 8 Sigmaringen |
| 3 Mühlacker | 9 Tuttlingen |
| 4 Bad Herrenalb | 10 Pfullendorf |
| 5 Remstal | 11 Rheinfelden |
| 6 Rechberghausen | |



Im Zeitraum von 1990 bis 2019 fanden in Deutschland 109 Landesgartenschauen statt (davon 6 in Hessen)

- Dezentrale Landesgartenschau NRW 2002
- Bundesgartenschau Havelregion 2015
- Remstal Gartenschau 2019



Quelle: eigene Darstellung, Grundlage: LAGL (2009), ZWECKVERBAND BUNDESGARTENSCHAU 2015
HAVELREGION (2016), REMSTAL GARTENSCHAU 2019 GMBH (2018, 2019)

Felder des Tourismus- und Standortmarketings durch Landesgartenschauen:



→ Chance der Profilierung nach außen

→ Schaffung von Vorteilen im städtischen und kommunalen Wettbewerb



Quelle: STADT FRANKENBERG/SA. (2017)



Quelle: GARTENSCHAU BAD LIPPSPRINGE GMBH (2019)

Höxterische Zeitung Nr. 1 im Kreis Höxter

Montag 18. November
322. Tag des Jahres 2019
43 Tage bis Jahresende
Kalenderwoche 47

Neuauflage 21.544 Exemplare
24.11. 08.12. 13.12. 18.11.

GUTEN MORGEN
Eigentlich

Vor ein paar Tagen, als sich der Fall der Mauer zum 30. Mal jährte, war das Lied »Looking for Freedom« wieder mehrmals im TV zu hören. David Hasselhoff, eigentlich Schauspieler, schmetterte einst den Titel, den der erfolgreiche Komponist Jack White, der eigentlich Horst Nußbaum heißt, produziert hatte. David Hasselhoff soll mal gesagt haben, mit dem riesigen Erfolg von »Looking for Freedom« habe er eigentlich mitgeholfen, die Mau...

Elfe weckt Vorfreude auf Gartenschau

Jury präsentiert Maskottchen von Heike Tewes für Großereignis im Jahr 2023 in Höxter

Von Dennis Pape

Höxter (WB). Das Maskottchen für die Landesgartenschau 2023 in Höxter ist eine Elfe von Heike Tewes aus Natzungen. Die 15-köpfige Jury hatte am Samstag mehr als vier Stunden beraten und ihren Entwurf unter insgesamt 151 Einsendungen als Sieger ausserkoren. Mit eingelassen in die Bewertung ist auch die Online-Abstimmung im Vorfeld, an der sich mehr als 2000 Interessierte beteiligt hatten.

Heike Tewes ist Künstlerin aus Leidenschaft – als im Historischen Rathaus in Höxter das Geburtstagsfest mit dem Maskottchen gefeiert und ihr Entwurf zum Sieger gekürt wurde, stellte sie gerade Bilder auf dem Adventsmarkt im Antikhaus Jacobs in Warburg aus. Der Anruf aus Höxter erreichte sie deshalb nicht. »Als ich gerade nach Hause kam, hat sich mein...




Platz zwei: »Knösche« von Janna Maria Schuster.



Quelle: STADT HÖXTER (2019)

Kern-Aktionsfelder der Landesgartenschau-Projekte:



Weitere Potentiale

- × Aufwertung der Verkehrsinfrastruktur und des Stadtbildes
- × Schaffung von Sport-, Spiel- und Freizeiträume
- × Interdisziplinäre Zusammenarbeit
- × Bürgerengagement und -Interesse
- × Akzeptanz und Gemeinschaftsgefühl in der Bevölkerung
- × Arbeitsplatzsicherung- und Schaffung

*Vorzieheffekt!
Umlenkungseffekt!*

Potentiale für eine nachhaltige Stadtentwicklung



Quelle: GIEßEN MARKETING GMBH (2014)



Quelle: LANDESGARTENSCHAU KAMP-LINTFORT 2020 GMBH (2020)



Quelle: LAGA WITTSTOCK/DOSSE 2019 gGMBH (2019)

- × Wissenschaftliche Begleitung vor, während und nach der Landesgartenschau
- × Drei Studienprojekte im Masterstudiengang Geographie der JLU Gießen
- × Bachelorarbeiten
 - Befragungen
 - Zählungen
 - Dokumentenanalysen
 - Erarbeitung eines Evaluationskonzepts

2005 Machbarkeitsstudie
2008 Zuschlag
2014 Durchführung



Effekte auf die Stadtstruktur und das Stadtbild

- Einbindung des Flusses in die Innenstadt
- Bahndurchbruch
- Fußgängerbrücke
- Installation von Blumenkübeln
- Fußgängerampeln
- Sanierung Bahnhofsvorplatz

Wirtschaftliche Effekte

- Übernachtungszahlen
- Einzelhandel und Gastronomie (Innenstadtkorridor)
- wenige Kaufkrafteffekte
- keine Steigerung des Preisniveaus

Politische Effekte

- Viele Bürgerbeteiligungsveranstaltungen
- Bürgernahe Planung

Nachhaltige
Stadtentwicklung
Vorzieheffekt

Überregionale
Sichtbarkeit und
Imagegewinn
*Profilierung
nach außen*

Akzeptanz,
Bürgerengagement,
Gemeinschaftsgefühl
*Profilierung
nach innen*

Quelle: eigene Darstellung

„Die Stadt hat sich hier in den letzten 2 Jahren mehr verändert als in den 25 Jahren davor.“

„Das ist aber der große Vorteil der Landesgartenschau, dass wir eben jetzt Dinge, die wir eigentlich auf einem Zeitplan von 20 Jahren haben, kompakt umsetzen können.“

„Wenn eine Stadt den Zuschlag hat, eine Gartenschau durchzuführen, dann gibt es plötzlich offene Türen für andere Projekte. Das kann man ganz eindeutig sagen.“

Quelle: Interviews (2019)

DILLER, C. (2016): Landesgartenschauen als Format der Entwicklung von Mittelstädten – das Beispiel der Landesgartenschau Gießen 2004. In: Planung neu denken Online 1./2016, 1-23.

GARTENSCHAU BAD LIPPSPRINGE GMBH (2019): Besondere Erlebnisse auf der Gartenschau im Jahr 2019. www.gartenschau-badlippspringe.de/landesgartenschau/veranstaltungen/Veranstaltungshighlights.php (07.01.2020).

GIEßEN MARKETING GMBH (2014): Auf den Pfaden der Landesgartenschau. Der Christoph-Rübsamen-Steg. www.giessen-entdecken.de/auf-den-pfaden-der-landesgartenschau/ (07.01.2020).

LAGA WITTSTOCK/DOSSE 2019 GMBH (2019): Laga Gelände- Pressefotos zum Download. www.laga.wittstock.de/news-ktuelles-presse/presse/pressebereich-inhalte/fotos-gelaende.html (07.01.2020).

LANDESARBEITSGEMEINSCHAFT GARTENBAU UND LANDESPFLEGE NORDRHEIN-WESTFALEN GMBH LAGL (2009): 25 Jahre Landesgartenschauen in NRW. Von bleibendem Wert. www.lagl-nw.de/download/Broschuere_bleibender_Wert.pdf (20.08.2019).

LANDESGARTENSCHAU KAMP-LINTFORT 2020 GMBH (2020): Perspektiven. www.kamp-lintfort2020.de/landesgartenschau/kamp-lintfort-2020/ (07.01.2020).

REMSTAL GARTENSCHAU 2019 GMBH (2018): Remstal Gartenschau 2019. Entdecke den unendlichen Garten. www.remstal.de/files/remstal_v2019/001_Gartenschau/002_Besuchen/Downloads/id-190409_rems-1096_erlebniskarte_16_seiter_din_a4_englisch_lay-web.pdf (20.08.2019).

REMSTAL GARTENSCHAU 2019 GMBH (2019): Historie. www.remstal.de/gartenschau/ueber-uns/historie.html (20.08.2019).

STADT FRANKENBERG/SA. (2017): „Zeit-Werk-Stadt“ – Erlebnismuseum für Stadt- und Industriegeschichte. www.frankenberg-sachsen.de/aktuell/details.htm?newsID=15E803A893C (07.01.2020).

STADT HÖXTER (2019): Elfe weckt Vorfreude auf Gartenschau. Jury präsentiert Maskottchen. www.hoexter.de/downloads/datei/OTA4MDA2MjMwOy07L3Vzci9sb2NhbC9odHRwZC92aHRkb2NzL2hvZXh0ZXlvaG9leHRlci9tZWVpZW4vZG9rdW1lbnRlZlE4LjExLjIwMTlfd2VzdGZhbGVuX2JsYXROX2VsZmVfd2Vja3Rfdm9yZnJldWRlX2F1Zl9nYXJlOZlW5zY2hhdS5wZGY%3D (07.01.2020).

ZWECKVERBAND BUNDESGARTENSCHAU 2015 HAVELREGION (2016): BUGA 2015 Havelregion. Abschlusspräsentation. Das war deine BUGA. www.stadt-brandenburg.de/fileadmin/bilder/Stadt/Buga2015_Havelregion/BUGA_2015_Abschlussdokumentation_.pdf (20.08.2019).

VIELEN DANK
FÜR IHRE
AUFMERKSAMKEIT!

