

Schadensanalyse



Die Schadensbilanz des Orkans Ela mit der Zerstörung ganzer Parkteile stellt die wissenschaftliche und praktische Garten- und Denkmalpflege vor neue komplexe Fragen. Es geht nicht mehr um den Ersatz von Einzelbäumen, sondern um die Erneuerung ganzer Gehölzbestände.

Gibt es statistisch belastbare Analysen der Schäden?

Lassen sich Rückschlüsse auf die verwendeten Baumarten ziehen?

Führen weitere Beobachtungen im Boden- und Wasserhaushalt, Mikroklima oder Bewirtschaftung zu zuverlässigen Aussagen in der Schadensbilanz?

Konzept-entwicklung



Kann eine Auswertung der Orkanschäden der jüngeren Vergangenheit zur Konzeptentwicklung herangezogen werden?

Inwieweit müssen in die Konzepte vorhandener Parkpflegewerke historischer Gärten neue klimabezogene Überlegungen einfließen?

Können Strategien entwickelt werden, die auch in anderen historische Grünanlagen Verwendung finden können?

Welche wissenschaftlichen Untersuchungen sind notwendig, um statistisch belastbare Aussagen treffen zu können?

Veranstalter

AGS Arbeitsgemeinschaft Sachverständige
Gartenbau - Landschaftsbau - Sportplatzbau e.V.

unterstützt von:

Garten-, Friedhofs- und Forstamt
der Landeshauptstadt Düsseldorf

Arbeitskreis historische Gärten der DGGL

Veranstaltungsort:
Künstlerverein Malkasten
Jacobstraße 6, 40211 Düsseldorf
www.malkasten.org
Tel. 0211|351470

Anmeldung bis zum 15.03.2015 unter:
AGS Geschäftsstelle: Ulrich Stenger
Hanauer Straße 409 | 63075 Offenbach
Tel. 069|838324-0
info@ag-sachverstaendige.de
Seminargebühren 250,- € Nichtmitglieder
220,- € Mitglieder

Hotelvorschlag:
Motel One
Immermannstraße 54 | 40210 Düsseldorf
Tel. +49 211|30 20 57-0
Fax +49 211|30 20 57-10
duesseldorf-hauptbahnhof@motel-one.com

Hotel Am Hofgarten
Arnoldstraße 5 | 40479 Düsseldorf
Tel. +49 211|491 99-0
Fax +49 211|491 99 49
info@hotel-am-hofgarten.de

Zerstörung historischer Gärten durch Extremwetter- situationen

Schadens- analyse

Konzept- entwicklung

Der Orkan Ela und seine Folgen

Am Pfingstmontag 2014 hat ein Orkan in mehreren Städten in Nordrhein-Westfalen zu erhebliche Veränderungen im Stadtbild geführt. Zahlreiche altherwürdige und jüngere Bäume fielen diesem Orkan zum Opfer. Allein in Düsseldorf wurden ca. 30.000 Bäume zerstört.

So hat der Orkan im Hofgarten, im Schlosspark Benrath und anderen Gartendenkmälern Spuren der Verwüstung hinterlassen.



Erklärung von Sanssouci

Auf der Internationalen Fachtagung „Historische Gärten im Klimawandel“ wurde die „Erklärung von Sanssouci“ verabschiedet. Es gilt die grundsätzliche Forderung, dass die Gefährdung denen die historischen Gärten ausgesetzt sind, erkannt, beschrieben und erforscht werden. Das zweitägige Fachseminar bietet einen intensiven Erfahrungsaustausch zu Gartendenkmälern, die vom Klimawandel unmittelbar betroffen sind.

In der abschließenden Diskussion sollen langfristige Handlungsstrategien aufgezeigt werden.

Programm

1. Tag, 30. März 2015

9⁰⁰-9³⁰ Begrüßung | Einführung

Dipl.-Ing. Jutta Curtius
AGS - Nettetal

Dipl.-Ing. Doris Törkel
Leiterin: Garten-, Friedhofs- und Forstamt Düsseldorf

9³⁰-10¹⁵ Dipl.-Ing. Peter Jordan

AGS - Aschaffenburg
Gartendenkmalpflege:
„alles ganz genau so – alles ganz anders“

10¹⁵-10⁴⁵ Kaffeepause

10⁴⁵-11³⁰ Dr. Elisabetta Cereghini

Paris Preservation of historical gardens
Wie ein Sturm die Erneuerung eines historischen Landschaftsgartens beschleunigen kann.
Projekt zur Rekonstruktion des Parkes von Champs-sur-Marne | Frankreich, nach 1999.

11³⁰-12¹⁵ Prof. Dr. Andreas Roloff

TU Dresden
 Stadtbäume im Klimawandel unter Berücksichtigung der Gartendenkmalpflege

12¹⁵-13⁰⁰ Dr. Michael Kastler

ahu AG, Aachen
 Stadtböden - Maßnahmen zur Verbesserung des Lebensraums für Pflanzen und Menschen

13⁰⁰-13⁴⁵ Mittagspause

13⁴⁵-14³⁰ Dipl.-Ing. Doris Törkel

Leiterin: Garten-, Friedhof- und Forstamt Düsseldorf
 Sachstandsbericht zu Pflanzaktionen und Wiederherstellungsmaßnahmen in den Garten-, Friedhofs- und Forstanlagen

14³⁰-15¹⁵ Dipl.-Ing. Tobias Lauterbach
Gartendenkmalpflege Stadt Düsseldorf
 Handlungskonzept zur Wiederherstellung denkmalgeschützter Gartenanlagen – Stand und Perspektive

15¹⁵-15⁴⁵ Kaffeepause

15⁴⁵-17¹⁵ Drei Werkberichte

Dipl.-Ing. Holger Paschburg
Werkbericht Hofgarten

Dipl.-Ing. Irmela Löw
Werkbericht Rheinpark

N.N.
Werkbericht Schlosspark Benrath

17¹⁵-18⁰⁰ Diskussion

Moderation Dipl.-Ing. Jochen Martz
Vorsitzender des AK historische Gärten DGGL

20⁰⁰ Treffen im Restaurant

2. Tag, 31. März 2015

9⁰⁰-13⁰⁰ Exkursion

Besichtigung der Parkanlagen:
(Treffpunkt: Künstlerverein Malkasten)
Malkastengarten | Dipl.-Ing. Thomas Wüdrich
Hofgarten | Dipl.-Ing. Holger Paschburg
Rheingärtchen | Dipl.-Ing. Tobis Lauterbach
Golzheimer Friedhof | Dipl.-Ing. Tobias Lauterbach
Rheinpark | Dipl.-Ing. Irmela Löw

13⁰⁰-14⁰⁰ Mittagspause - Vapiano
Selbstzahler

14⁰⁰-16³⁰ Exkursion

Besichtigung der Parkanlage:
Nordpark | Dipl.-Ing. Tobias Lauterbach
Abschlussdiskussion
Dipl.-Ing. Peter Jordan und Dipl.-Ing. Jochen Martz