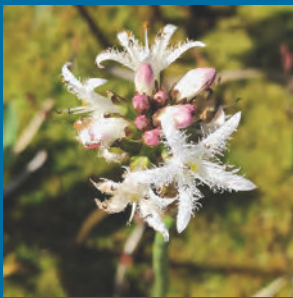


# Stadt+Grün



## 12024

**Moorlandschaft** Ihre Wiedervernässung könnte CO2 binden und die Biodiversität fördern. Doch auf ihnen wird vielfach Ackerbau betrieben. ■

**Kunstlandschaft** Im brandenburgischen Jacobsdorf wurde eine Brachfläche zur Leinwand – Farbe und Struktur geben Blumen, Blüten und der Schnitt. ■

**Wiesenlandschaft** Durch rahmende Baumreihen wirkt sie wie ein kleines Tal und verleiht der Empfindsamkeit des 18. Jahrhunderts neuen Ausdruck. ■



# Auswerten – Konzipieren – Ausführen

## Fachwissen für urbanes Grün



H. Laue

### Klimagerechte Landschaftsarchitektur

Handbuch zum Umgang mit Elementen  
und Faktoren des Klimas im Freiraum

2019, 184 Seiten, gebunden, 10 vierfarbige  
Fotos, 141 vierfarbige Grafiken, 5 Tabellen  
ISBN 978-3-87617-155-5

€ 98,-



G. Hermannsdorfer

### Renaturierung von Fließgewässern

Praxishandbuch für naturnahe  
Bauweisen

208 Seiten, 324 Fotos,  
49 Zeichnungen und 7 Tabellen  
ISBN 978-3-87617-160-9

€ 88,-



Ingo Lembcke,  
Dipl. Forsting. (FH)

### Baumpflege unter Berücksichtigung des Artenschutzes

1. Auflage 2022, 84 Seiten, 37 Fotos,  
Softcover

ISBN 978-3-87617-166-1

€ 38,-





## Liebe Leserin, lieber Leser

Unsere Landschaften erfüllen viele Funktionen: Sie speichern Kohlendioxid – zum Beispiel wiedervernässte Moorlandschaften, sie dienen als Kunstwerke – wenn mit Blumenfeldern gemalt wird, sie verbinden Städte – wie die Revierparks im Ruhrgebiet, sie werden renaturiert – wie Flusslandschaften oder werden zu Wiesentälern geformt. Eines haben sie dabei gemeinsam, sie sind alle durch Menschenhand geformt, selbst wenn sie in ihren ursprünglichen Zustand zurückversetzt werden, sie bleiben immer Kulturlandschaft.

Die menschlichen Eingriffe können dabei recht unterschiedliche Ausformungen annehmen. Im Bundesnaturschutzgesetz werden diese geregelt. Sollen Naturhaushalt und Landschaftsbild verändert werden, müssen Genehmigungen eingeholt werden – eben auch in Gebieten, die nicht besonders geschützt sind. Damit dies nicht erst nach Planfertigstellung erfolgt, hat eine Forschungsgruppe eine Anleitung geschrieben, damit in städtebaulichen und landschaftsplanerischen Wettbewerben Eingriffe von Anfang an möglichst systematisch und so schonend wie möglich ausgeschrieben werden. Damit können aufwendige nachträgliche Planungsänderungen und viel Zeit eingespart werden.

Beste Grüße zum neuen Jahr!

Mechthild Klett





13



33



40



## Titelbilder

Fieberklee (*Menyanthes trifoliata*) wächst in Torfmooren und kann als Medizin verwendet werden. Foto: Julia Mende

Ruhrgebiet: Revierpark Wischlingen mit Schwimmsteg. Foto: Ravi Sejk

Malen mit Blumen und Gras. Michael Uy gestaltete in Jacobsdorf eine Brachfläche. Foto: Patrick Pleul

Wiesental in Gelnhausen – neuer Ausdruck der Empfindsamkeit des 18. Jahrhunderts. Foto: Dirk Säufferer

## Beilagenhinweis

Dieser Ausgabe liegen keine Beilagen bei.





19



51

Januar 2024

# Stadt+Grün

## Inhalt

- 13 ..... **Wertvolle Moorlandschaften neu vernässen!**  
Sie bieten CO<sub>2</sub>-Bindung, Biodiversität, Kühlung, und Kontemplation  
*Julia Mende*
- 19 ..... **Emscherland**  
Naturerlebnis-Park für die Internationale Gartenausstellung 2027  
*Martina Oldengott*
- 25 ..... **Naturschutz und Kunst im Insekten-Paradies vereint**  
Wie aus einer Brachfläche ein blühendes Gemälde entstand  
*Michael Uy*
- 29 ..... **Landschaftsgestaltung in Wiesentälern**  
Gelnhausen, Bad Orb, Wächtersbach und Bad Soden-Salmünster  
*Dirk Säufferer*
- 33 ..... **Die fünf Revierparks in der Metropole Ruhr**  
Ökologische Aufwertung und Revitalisierung  
*Petra Bartkowiak, Annegret Widmann und Lea Kauling*
- 40 ..... **Klimaanpassung in der Stadt**  
Anleitung für städtebaulich-landschaftsplanerische Wettbewerbe  
*Simone Linke, Teresa Zölch, Sandra Feder, Eva-Maria Moseler, Kira Rehfeldt, Doris Bechtel, Werner Lang, Stephan Pauleit*
- 46 ..... **Kooperatives Vertikalfarm- und Klimaflächenmanagement**  
Die BeachFarm 61 im Berliner Gleisdreieckpark  
*Grit Bürgow, Andreas Horn und Anja Steglich*
- 51 ..... **Eine Bühne für Stadt und Natur**  
Marktplatz und Lammegarten in Bad Salzdetfurth  
*Jörg Michel*

## Ständige Rubriken

- 4 ..... **Veranstaltungen**
- 5 ..... **Nachrichten und Aktuelles**
- 54 ..... **Persönliches**
- 55 ..... **Fachliteratur**
- 56 ..... **Recht**
- 57 ..... **Technik und Wirtschaft**
- 62 ..... **Stellenmarkt und Anzeigen**
- 65 ..... **Vorschau, Impressum**

73. Jahrgang

Organ der Deutschen  
Gartenamtsleiterkonferenz,  
GALK e. V.

[www.stadtundgruen.de](http://www.stadtundgruen.de)  
[www.patzerverlag.de](http://www.patzerverlag.de)

## VERANSTALTUNGEN

<b>7.1.- 10.1.</b> Damüls, A	<b>BGL-Nachfolgeseminar</b> → <a href="http://www.galabau.de">www.galabau.de</a>	<b>12.2.</b> Großbeeren	<b>Artenschutz in der Baumpflege</b> → <a href="http://www.lvga-bb.de">www.lvga-bb.de</a>
<b>9.1.-11.1.</b> Goslar	<b>BdB-Wintertagung 2024</b> → <a href="http://www.gruen-ist-leben.de">www.gruen-ist-leben.de</a>	<b>15.2.</b> Reinbek	<b>Spezial-Seminar zu besonderen Baumarten bei der Baumkontrolle</b> → <a href="http://www.institut-fuer-baumpflege.de">www.institut-fuer-baumpflege.de</a>
<b>12.1.</b> Berlin	<b>Lenné-Symposium 2024</b> → <a href="http://www.berlin.de/sen/uvk/">www.berlin.de/sen/uvk/</a>	<b>16.2.-18.2.</b> Hagen	<b>Naturgartentage 2024</b> → <a href="https://naturgartentage.de">https://naturgartentage.de</a>
<b>12.1.</b> Freising	<b>Staudenmischpflanzungen – die ökologische Alternative zu Schotterflächen</b> → <a href="http://www.galabau.de">www.galabau.de</a>	<b>20.2.</b> Cuijk, NL	<b>Preisverleihung Gärten des Jahres</b> → <a href="http://www.award.gaerten-des-jahres.com">www.award.gaerten-des-jahres.com</a>
<b>12.1.-14.1.</b> Grünberg	<b>Grünberger Staudentage 2024</b> → <a href="http://gruenberg.bildungsserveragrar.de">gruenberg.bildungsserveragrar.de</a>	<b>20.2.-21.2.</b> Veitshöchheim	<b>56. Veitshöchheimer Landespflegetage</b> → <a href="http://www.lwg.bayern.de">www.lwg.bayern.de</a>
<b>17.1.</b> Klipphausen	<b>Moderne Dachbegrünung – Alternativen zu Sedum &amp; Co.</b> → <a href="http://www.galabau.de">www.galabau.de</a>	<b>20.2.-21.2.</b> Freising	<b>Förderung der Artenvielfalt in privaten und öffentlichen Gärten</b> → <a href="http://www.galabau.de">www.galabau.de</a>
<b>18.1.</b> Klipphausen	<b>Innovative Pflanzplanungen – Wunsch oder Wirklichkeit?</b> → <a href="http://www.galabau.de">www.galabau.de</a>	<b>22.2.</b> Kassel	<b>4. bdla-Werkstatt Junge Landschaftsarchitektur</b> → <a href="http://www.bdla.de">www.bdla.de</a>
<b>18.1.</b> Hannover	<b>Die Kunst, Wasser in klimaresiliente Städte zu integrieren</b> → <a href="http://www.dggl.org">www.dggl.org</a>	<b>22.2.</b> Bad Dürrenheim	<b>Sachkunde im Pflanzenschutz</b> → <a href="http://www.gartenakademie.info">www.gartenakademie.info</a>
<b>22.1.</b> Klipphausen	<b>Artenwahl bei Stadt- und Straßenbäumen</b> → <a href="http://www.galabau.de">www.galabau.de</a>	<b>28.2.</b> Online	<b>Aktualisierungen in der ZTV Wegebau</b> → <a href="http://www.galabau.de">www.galabau.de</a>
<b>23.1.</b> Münster	<b>Pflanzensortimente im Klimawandel</b> → <a href="http://www.landwirtschaftskammer.de">www.landwirtschaftskammer.de</a>	<b>29.2.</b> Leinfelden-Echterdingen	<b>„Heißes Klima – Coole Pflanzen“</b> → <a href="http://www.galabau.de">www.galabau.de</a>
<b>23.1.-26.1.</b> Essen	<b>40. Internationale Pflanzenmesse (IPM)</b> → <a href="http://www.ipm-essen.de">www.ipm-essen.de</a>	<b>1.3.-3.3.</b> Grünberg	<b>Naturgarten Intensiv: Wildpflanzen und ihre Grenzen</b> → <a href="https://naturgarten.org">https://naturgarten.org</a>
<b>25.1.</b> Heidelberg	<b>Sachkunde im Pflanzenschutz</b> → <a href="http://www.gartenakademie.info">www.gartenakademie.info</a>	<b>4.3.</b> Großbeeren	<b>Bedenkliche Merkmale der Stand- und Bruchfestigkeit an Bäumen</b> → <a href="http://www.lvga-bb.de">www.lvga-bb.de</a>
<b>25.1.</b> Hamburg	<b>Fassadenbegrünung im GaLaBau</b> → <a href="http://www.galabau.de">www.galabau.de</a>	<b>20.3.</b> Hamburg	<b>Pflegeleichte Vorgärten, Alternativen zum Schottergarten</b> → <a href="http://www.galabau.de">www.galabau.de</a>
	Fassadenbegrünung im GaLaBau ist das Thema eines Seminars am 25. Januar in Hamburg-Bahrenfeld. Foto: Gabi Eder/ Pixelio.de	<b>3.4.-4.4.</b> Großbeeren	<b>Pflege kommunales und öffentliches Grün</b> → <a href="http://www.lvga-bb.de">www.lvga-bb.de</a>
<b>26.1.</b> Witzenhausen	<b>FGL-Seminar: Digitalisierungsstrategie</b> → <a href="http://www.galabau.de">www.galabau.de</a>	<b>19.4.-13.10.</b> Bad Dürrenberg	<b>Landesgartenschau Bad Dürrenberg</b> → <a href="https://laga-badduerrenberg.de/">https://laga-badduerrenberg.de/</a>
<b>29.1.</b> Leinfelden-Echterdingen	<b>„Subtropen bei uns im Garten und Teich“</b> → <a href="http://www.galabau.de">www.galabau.de</a>	<b>24.4.-25.4.</b> Düsseldorf	<b>BuGG-Fachkongress Biodiversität Gebäudegrün</b> → <a href="http://www.gebaeudegruen.info">www.gebaeudegruen.info</a>
<b>31.1.</b> Erfurt	<b>Neujahrsempfang der Grünen Verbände</b> → <a href="http://www.dggl.org">www.dggl.org</a>	<b>26.4.-6.10.</b> Wangen im Allgäu	<b>Landesgartenschau Wangen 2024</b> → <a href="http://www.lgswangen2024.de">www.lgswangen2024.de</a>
<b>6.2.</b> Gauting-Stockdorf	<b>Seminar „Wassersparende Rasenpflege“</b> → <a href="http://www.galabau.de">www.galabau.de</a>	<b>15.5.-6.10.</b> Kirchheim	<b>Bayerische Landesgartenschau Kirchheim 2024</b> → <a href="http://www.kirchheim2024.de">www.kirchheim2024.de</a>
		<b>4.6.-5.6.</b> Braunschweig	<b>Vegetationsmanagement auf Wegen, Plätzen und Gleisen</b> → <a href="https://wege-plaetze.julius-kuehn.de/">https://wege-plaetze.julius-kuehn.de/</a>
		<b>5.6.-8.6.</b> Bonn	<b>GALK Jahrestagung und Gemeinsamer Bundeskongress der Grünen Verbände</b> → <a href="http://www.galk.de">www.galk.de</a>

→ Weitere Termine siehe unter [www.stadtundgruen.de](http://www.stadtundgruen.de)