

Stadtökologie und Stadtnatur sind der Jahresschwerpunkt 2022 der ANL. Im Zentrum steht die Frage:

Wie lassen sich Biodiversitätsschutz, Klimawandel und Lebensqualität vereinbaren?

Grüne Infrastruktur, Biodiversitäts- und integrale Stadtplanungskonzepte, aber auch das Stadtumfeld einzubeziehen und zu gestalten, sind bedeutende Lösungsansätze.

Zentrale Veranstaltung am 21. Juni 2022

Unter dem Titel „STADT LEBENS RAUM – Initiativen und Perspektiven“ werden entscheidende stadtökologische Fragen behandelt: Was ist zu tun, damit unsere Städte auch zukünftig lebenswert sind? Wie können Flächen für Stadtgrün gewonnen und ökologisch gestaltet werden? Welche Visionen gibt es für nachhaltige, ökologische Zukunftsstädte? Welche Initiativen zeigen uns den Weg dorthin?

Der international renommierte Stadtplaner und **Architekt Winy Maas** vom Planungsbüro MVRDV stellt Visionen für „Grüne Städte der Zukunft“ vor, **Stadtbaurätin Elisabeth Merk** erläutert am Beispiel der Stadt München, warum und wie die Stadtplanung auf die aktuellen Herausforderungen reagiert, ausgewählte Experten und Expertinnen präsentieren Instrumente und Konzepte zur Umsetzung. Über aktuelle und geplante Maßnahmen der Bayerischen Staatsregierung informiert **Umweltminister Thorsten Glauber**.



Weitere Veranstaltungen zum **Themen-schwerpunkt** finden Sie unter:
www.anl.bayern.de/projekte/stadt_lebens_raum

Fachtagungen (Auswahl):

„Gewässer in der Stadt“, „Naturnahe Gärten“, „Artenschutz an Gebäuden“, 1. Bayerischer Landschaftsgipfel

Praxistag:

Landschaftspflege mit stadtökologischem Themenschwerpunkt

Vorträge:

„Wunderwelt Wiese“ im Rahmen des Projekts „LIFE living Natura 2000“

Wir berichten über aktuelle Forschungsergebnisse und Projekte zu den Themen des Schwerpunktjahres in unserer Fachzeitschrift *Anliegen Natur* und bereiten die Ergebnisse der Fachtagungen öffentlichkeitswirksam auf.

Anfahrt

Nähere Informationen zur Anfahrt sowie einen Lageplan finden Sie unter:

www.hubertussaal.de/deutsch/ny_veranst-raeume.pdf

Bitte beachten Sie:

Es gelten die zum Zeitpunkt der Veranstaltung gültigen Corona-Regelungen der ANL.

Weitere Informationen hierzu finden Sie unter:

www.anl.bayern.de/veranstaltungen/corona_informationen

Tagungsort

Schloss Nymphenburg

Hubertussaal

Eingang 19

80638 München

Leitung

Stefanie Riehl, ANL

Veranstalter

Bayerische Akademie für Naturschutz und Landschaftspflege (ANL)

Seethalerstraße 6

83410 Laufen

Anmeldung

anmeldung@anl.bayern.de

Die Veranstaltung findet hybrid statt, also als Präsenz- und gleichzeitig als Online-Veranstaltung. Bitte geben Sie bei der Anmeldung an, wie Sie teilnehmen möchten. Die Veranstaltung ist kostenlos.

Titelbild: „The Green DIP Munich“ Antonio Luca Coco, MVRDV



Eine Initiative des
Bayerischen
Umweltministeriums

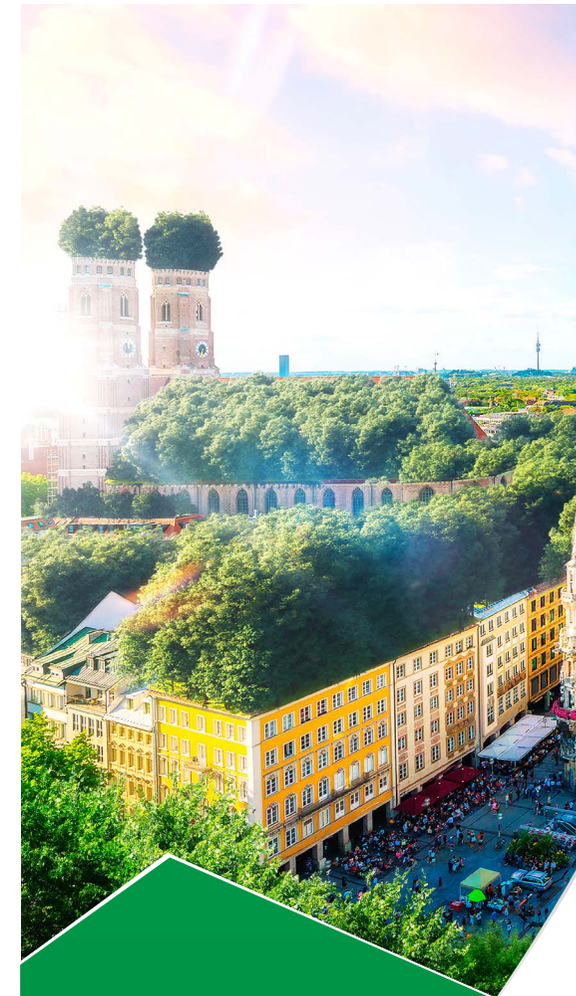


STADT LEBENS RAUM
**Perspektiven
und Initiativen**

21. Juni 2022 – München



**STADT
Lebens
RAUM**



STADT LEBENS RAUM – Perspektiven und Initiativen

21. Juni 2022

Schloss Nymphenburg, München – Hubertussaal

Key event of the ANL thematic focus STADT LEBENS RAUM™
(City Life Habitat)

Tagungskarikaturen: Geert Gratama

Chairman: **Volker Angres**

15:30 Uhr – Anmeldung und Begrüßungskaffee
registration and welcome coffee

16:00 Uhr – Grußwort | *Welcome*
Dieter Pasch,
Direktor der Bayerischen Akademie für
Naturschutz und Landschaftspflege (ANL)

16:10 Uhr – *Ecological urban development –
a global challenge*
Ökologische Stadtentwicklung –
eine globale Herausforderung
Sharon Gil,
Cities Unit – United Nations Environment
Programme

16:20 Uhr – *Visions for sustainable, ecological cities of the future*
Visionen für nachhaltige, ökologische
Zukunftsstädte
Winy Maas, MVRDV

16:40 Uhr – Stadtentwicklung München:
zukunftsorientiert | lebenswert | nachhaltig
*Urban development Munich:
future-oriented | livable | sustainable*
Prof. Dr. (Univ. Florenz) Elisabeth Merk,
Honorarprofessorin TUM, Stadtbaurätin der
Stadt München

17:00 Uhr – Innovative Konzepte und Projekte I –
Animal-Aided Design
Innovative concepts and projects I
Prof. Ph.D. Wolfgang Weisser,
Lehrstuhl für Terrestrische Ökologie,
Technische Universität München
–
Prof. Dr. Thomas E. Hauck,
Professur für Landschaftsarchitektur und Land-
schaftsplanung, Technische Universität Wien

17:20 Uhr – Innovative Konzepte und Projekte II –
Baubotanische Konzepte
*Innovative concepts and projects II –
Baubotanical concepts*
Prof. Dr. Ferdinand Ludwig,
Professur für Green Technologies in
Landscape Architecture, TUM

17:35 Uhr – Kurzbeiträge von Bürgerinitiativen
und Aktionsgruppen
*Short statements of citizens' initiatives,
action groups*

Dr. Wolfram Adelman, ANL:
Aktivitäten in bayerischen Städten
–
Malte A. Siegert, Vorsitzender Naturschutzbund
Deutschland – Landesverband Hamburg e. V.:
Volksinitiative „Hamburgs Grün erhalten“
–
Silvia Gonzalez, Green City e. V.:
Aktuelle Projekte für mehr Grün in München

17:55 Uhr – Impulse für eine nachhaltige Stadtent-
wicklung in Bayern
Sustainable urban development in Bavaria

Thorsten Glauber, MdL
Bayerischer Staatsminister für
Umwelt und Verbraucherschutz

18:10 Uhr – Pause | *Short break*

18:30 Uhr – Podiumsdiskussion
Panel discussion

Prof. Dr. (Univ. Florenz) Elisabeth Merk,
Stadtbaurätin der Stadt München
–
Winy Maas, MVRDV
–
Prof. Ph.D. Wolfgang Weisser, TUM
–
Malte A. Siegert, NABU Hamburg
–
Thorsten Glauber, MdL
Bayerischer Staatsminister für
Umwelt und Verbraucherschutz

19:30 Uhr – Sektempfang und Fingerfood
Get together and finger food