



Artenvielfalt in New York

Martin Meister



New York City

Neffelpflanzen, kumulierter Bestand zwischen 1819 und 2004

nach Herkunft/Weis/Bergquelle

nrnb: 781 nat (jewe so groß wie Hamburg; Berlin: 889 nat)

Insgesamt: 2371 Species in

719 Gattungen und

303 Familien

Anteil der heimischen Species im gesamten Bestand: 1137 (48,3%)

Tabelle: Pflanzenvielfalt 2004 in New York City nach Herkunft

KING 137 (native) 125 (alien) 232 (total) 462 (ausgest.)

MOMA 133 (native) 126 (alien) 229 (total) 487 (ausgest.)

QU 355 (native) 250 (alien) 614 (total) 718 (ausgest.)

SC 464 (native) 316 (alien) 780 (total) 623 (ausgest.)

WT 421 (native) 300 (alien) 621 (total) 626 (ausgest.)

WTC 779 (native) 411 (alien) 1190 (total) 771 (ausgest.)

Anteil der heimischen Species heute: 779 (37,5%)

Brere

Falham Bay Park: 1118 ha (größter städtischer Park)

Bronx River Park: 292 ha

Entwicklung Falham Bay Park zw. 1940 und 1998

142 exot. Species stachen aus (24,4% der exot. Species im Park)

125 Neophyten wanderten ein

Neophyten: Sportplätze, Sandoverfüllung, Straßenbau

New York City

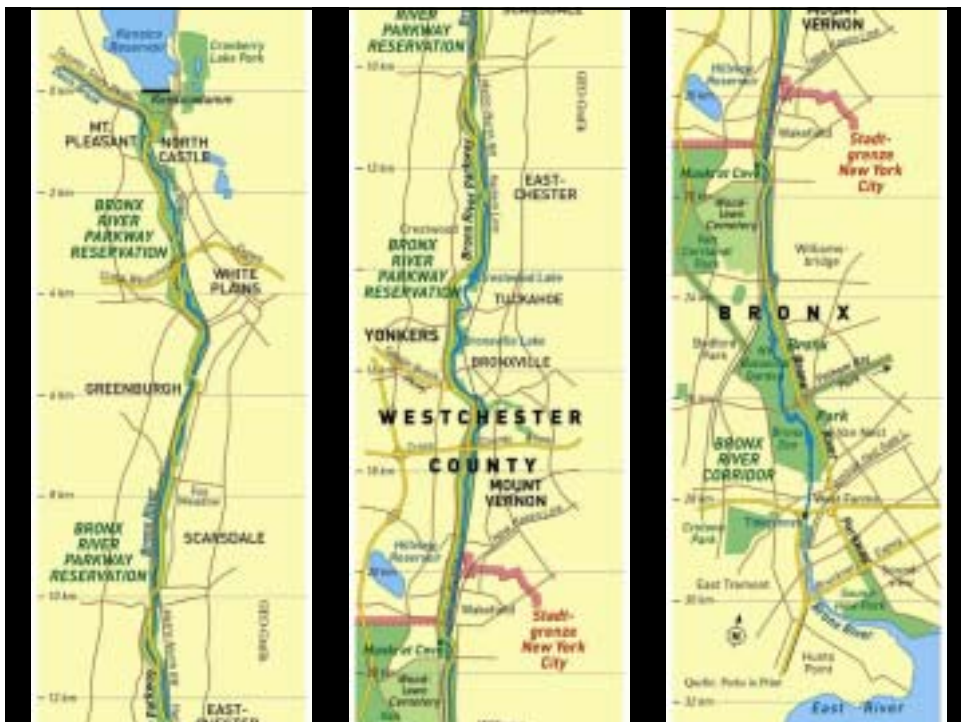
THE NEW YORK TIMES, TUESDAY, JULY 14, 1998

Hopes Soar and Necks Crane as Falcons Thrive in City





Wanderfalke auf Brooklyn Bridge



BRONX RIVER ALLIANCE

WHO WE ARE | WHAT WE DO | CALENDAR & NEWS | THE RIVER | CONTACT US



WELCOME

The Bronx River Alliance serves as a coordinated voice for the river and works in harmonious partnership to protect, improve and restore the Bronx River corridor and greenway so that they can be healthy, ecological, recreational, educational and economic resources for the communities through which the river flows.

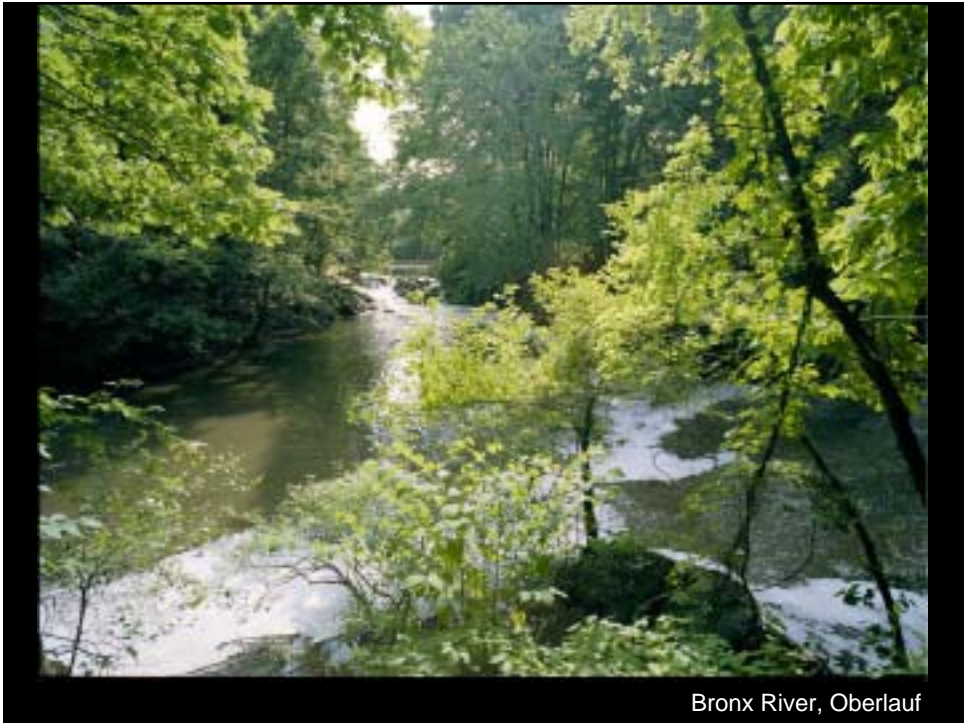
Bronx River Classroom Workshop for Educators: Join the Bronx River Alliance on Election Day (Tue, 11/05) to learn more about the Bronx River and its watershed. Registration forms available [here](#).

The Bronx River Alliance has issued a [Request for Proposals](#) for a signage master plan for the Bronx River Greenway and Blawiey. Deadline for submissions is 11/23/05.

Take a [virtual tour](#) of the Bronx River.

Please [contact us](#) if you would like to receive our biweekly email newsletter.





Bronx River, Oberlauf



Knotweed



Tuckahoe, Alte Baumwollmühle



Westchester, Scout Fields, Headquarters



Bronx River, Oberlauf



Common Whitetail, *Plathemis lydia*



Bronx River, Oberlauf



Bronxville Lake



Old Growth Forest



Ranger



Pfadfinder, Audubon Society



Bronx River Pkwy



Bronx River Pkwy



NY Botanical Garden



Bronx Zoo, Wehr



Michael Klemmens



Schnappschildkröte



Schnappschildkröte



Schnappschildkröte



Staustufe



Bronx, Betonwerk



Rocking the Boat



Rocking the Boat



Martin Meister



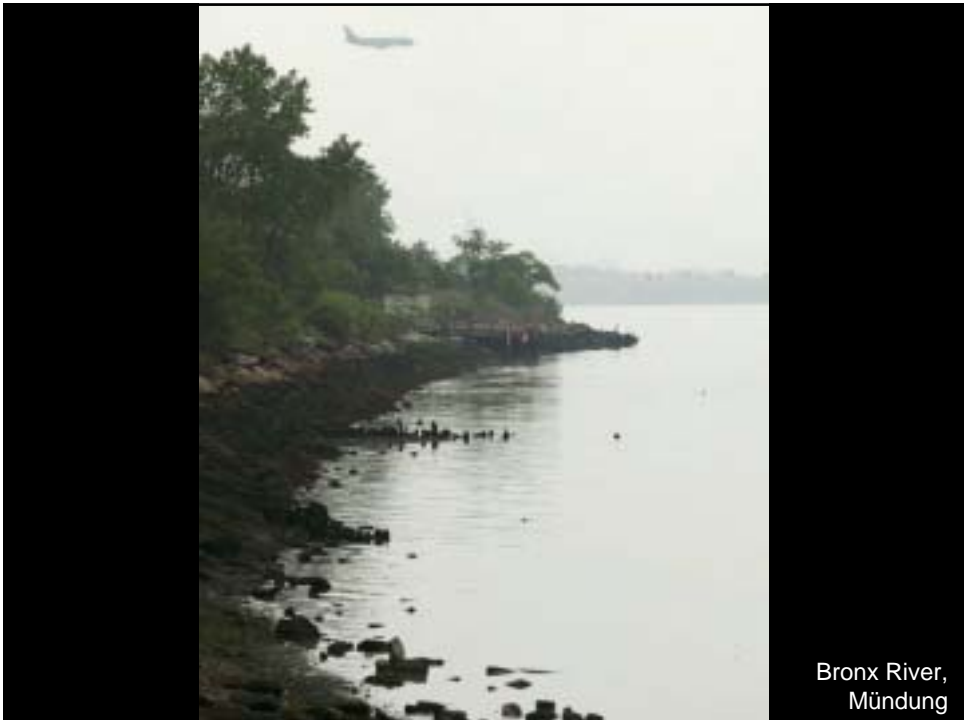
Birding



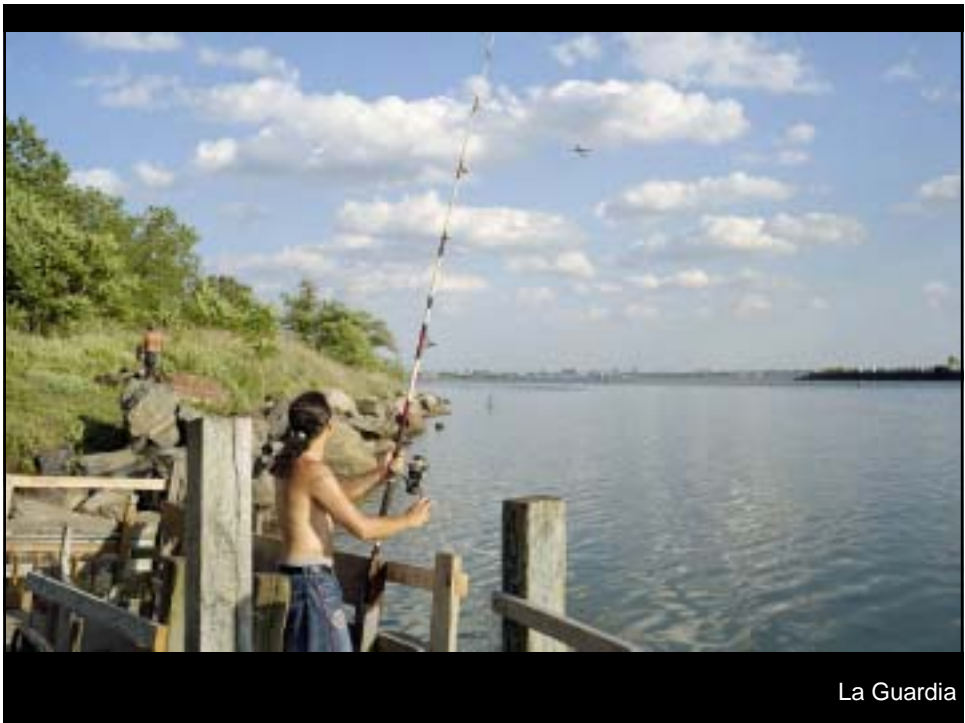
Kormoran



Hunts Point, Fleischmarkt



Bronx River,
Mündung



La Guardia



11. Juni, Videokonferenz

Neophyten

Knoblauchkraut (*Alliaria petiolata*)

Kudzu (*Pueraria* sp.)

Japanischer Staudenknöterich (*Fallopia japonica*)

Einheimische

Erlenblättrige Lusterle (*Cistrea alnifolia*)

Knopfmoos (*Cephaelis occidentalis*)

Kanadische Haselwurz (*Acerus canadense*)

Gerähnten Schnesball (*Viburnum dentatum*)

Streifenfarn (*Asplenium platyneuron*), selten

Wassergüte

versch. Köcherfliegen-Arten

Schmapplechldkroten (*Cheyltra serpentina*)

Feuchter Lebensraum

Streuopfbandmutter (*Thamnophis sirtalis*), trächtiges Ex.

Ochsenfrosche (*Rana catesbeiana*), weniger zahlreich als erwartet

Asiatische Körbohrmuschel (*Corbicula fluminea*), weit verbreitet

Highlights

unter 80 Vogel- und 9 Säugetierarten waren

Streifenmakuk (*Nephtis neptis*)

Kreisheule (*Megascops (Gus) asio*)

Beim BioBlitz gefundene Arten



Kreischeule, Central Park



Wilson,
Central Park