

DNK12: Fläche, Biodiversität

Fläche/Biodiversität (ausgewählte Maßnahmen und Projekte):	
Kompensation im Zuge von Baumaßnahmen	Die im Zuge der Entstehung von neuen Gebäuden (aktuell: Universitäres Herz- und Gefäßzentrum, Martini-Klinik, Campus Forschung II) verlorene Fläche, bzw. die dadurch gefällt/entfernten Bäume werden durch Wiederaufforstung im Stadtgebiet oder durch Neupflanzung auf der eigenen Liegenschaft ersetzt
Biodiversität	Aktuell befinden sich auf dem Gelände an drei Standorten Bienenstöcke.
	Nach der erfolgreichen Pilotphase 2021 (Anlegen einer Wildblumenwiese) wurde nachfolgend die Umwandlung und Neugestaltung von Gras- und Mischflächen in Wildblumenareale in einem 3-Jahresplan festgelegt. Darüber hinaus wird auf jedem dieser Wildblumenareale ein Insektenhotel installiert werden.
	Weitere Errichtung, bzw. Ausbau vorhandener "Erholungsflächen" (Mikroklima, Schatten, Bänke etc.). U.a. wurde 2022 ein auf dem UKE Gelände befindlicher Teich saniert und mit neuen Anpflanzungen versehen.
	In Planung: bei Neubauten der Phase II des Zukunftsplanes 2050 Errichtung von Gründächern und Nutzung von Photovoltaikanlagen s. o.
	Auszeichnung des UKE durch den NABU Hamburg mit der Plakette „UnternehmensNatur - Wir sind dabei“ (Sommer 2023)
	Einrichtung von Totholzarealen auf dem UKE-Gelände (seit ca. 2014)
	Installation von 2 Futterhäuschen für Eichhörnchen (2023)
	Gemeinsame Pflanzaktion mit Beteiligung von UKE-Mitarbeitenden von 15.000 Setzlingen verschiedener Baumarten im Rahmen eines Aufforstungsprojektes (im Herzogtum Lauenburg) (02-2023)