

Übersicht „Forschungseinrichtungen Landschaft“ – Zusammenstellung aus den Daten der Erhebungsbögen: Finanzausstattung

Finanzen	Eingesetzte Forschungsmittel / Forschungsetat	Eigenmittel	Drittmittel	Förderungserfahrung mit folgenden Institutionen / Programmen	Mitarbeiter im Forschungsbereich	Besondere Einrichtungen im Forschungsbereich
Alfred Toepfer Akademie für Naturschutz (NNA)		2,26 Mio €	195.000 €	DBU / MNBF / BIBB / Nds. Umweltstiftung / Bingo-Lotto-Stiftung	2 Wissenschaftler mit wechselnden Arbeitsanteilen	Derzeit keine Aktivitäten in diesem Bereich
Bayerische Landesanstalt für Weinbau und Gartenbau	584.000 €	86,1 %	13,8 % davon: - staatl., komm., institut. Forschungsförderung: 85,2 % - Auftragsforschung Industrie: 4,3 % - Auftragsforschung Unternehmen: 10,5 %	DBU / EU-Interreg / FNR / EU-AIR / EU-FP6 / EU-JOUIKE	4 Wissenschaftler (befristet: 2) 1 Meister / Techniker 4 Gärtner (befristet: 2,5) 1,5 sonstige Stellen	Bodenmechanik-Labor, CAD/GIS-Arbeitsplatz, Bodenhalle (40 m ²), Gewächshaus (200 m ² mit Rolltischen, 200 m ² mit Betonboden)
Büro für Landschaft & Service		40 %	... % davon: - staatl., komm., institut. Forschungsförderung: 10 %	DBU / EC: Culture2007-2013 / COST / BfN	In wechselnder Kooperation mit anderen Wissenschaftlern von Universitäten oder mit Freiberuflern	Großes internationales Netzwerk von Wissenschaftlern und Anwendern im Agrarlandschaftsbereich inkl. Internationaler Institutionen u. Organisationen wie UNESCO, CoE, ECOVAST, FAO etc.
Deutsche Gartenbauwissenschaftliche Gesellschaft e. V.				DFG / BMELV / BLE		
Fachhochschule Eberswalde	50.000 €	5 %	95 % davon: - staatl., komm., institut. Forschungsförderung: 100 %	EU-Leonardo da Vinci / BBR / HRK / BMBF / MWFK Land Brandenburg	3 Wissenschaftler (befristet: 3 je 50 %) 5 Diplomanden 1 Studentische Hilfskraft	GIS-Arbeitsplätze

Übersicht „Forschungseinrichtungen Landschaft“ – Zusammenstellung aus den Daten der Erhebungsbögen: Finanzausstattung

Finanzen		Eingesetzte Forschungsmittel / Forschungsetat	Eigenmittel	Drittmittel	Förderungserfahrung mit folgenden Institutionen / Programmen	Mitarbeiter im Forschungsbereich	Besondere Einrichtungen im Forschungsbereich
Fachhochschule Neubrandenburg			50 %	50 % davon: - staatl., komm., institut. Forschungsförderung: 100 %	DFG	¼ Wissenschaftler (befristet) 1 Diplomanden 2 Studentische Hilfskräfte	CAD-Arbeitsplatz
Fachhochschule Osnabrück			50 %	50 % davon: - staatl., komm., institut. Forschungsförderung: 80 % - Auftragsforschung Industrie: 10 % - Auftragsforschung Unternehmen: 10,5 %	EU-Rahmenprogramme / BMBF FHprofUND-Programm / BMBF KMU-innovativ-Programm / AGIP / DBU / DFG / BISP / diverse Institute und Stiftungen des öffentlichen Rechts / Landschaftsbau-Unternehmen Sportflächen-Betreiber	9 Professoren * 0,25 Forschung (2,25 Voll-AK) 5 Wissenschaftliche Mitarbeiter (2,0 Voll.AK) rd. 50 Diplomanden rd. 5 Studentische Hilfskräfte 5 Meister/Techniker * 0,5 (1,0 Voll-AK)	Labore mit umfangr. Ausstattung für: Botanik Zoologie, Bodenkunde, Biochemie, Bodenbiologie, Geologie, Technik im Garten- Landschafts- und Sportplatzbau, Bodenmechanik, Vermessung, Geoinformatik / zahlreiche Arbeitsplätze CAD, GIS, Luftbildanalyse, Softwareentwicklung und Softwaretests
FH Wiesbaden	Lehrgebiet Vegetationstechnik				DBU /BMBF Aif / EU / Hess. Ministerium für Wissenschaft / Industrie und Gewerbe		
	(Prof. Werk)	20.000 €	20 %	80 % davon: - staatl., komm., institut. Forschungsförderung: 100 %	SHN / BMU / BfN / DBU		
	LA	Keine Angaben					

Übersicht „Forschungseinrichtungen Landschaft“ – Zusammenstellung aus den Daten der Erhebungsbögen: Finanzausstattung

Finanzen		Eingesetzte Forschungsmittel / Forschungssetat	Eigenmittel	Drittmittel	Förderungserfahrung mit folgenden Institutionen / Programmen	Mitarbeiter im Forschungsbereich	Besondere Einrichtungen im Forschungsbereich
Fördererkreis Landschafts- und Sportplatzbauliche Forschung e. V.			100 %				
Forschungsanstalt für Gartenbau angegliedert an die Fachhochschule Weihenstephan		200.000 €	50 %	50 % davon - staatl., komm., institut. Forschungsförderung: 70 % - Auftragsforschung Industrie: 30 %	DBU / Bayrisches Staatsministerium für Landwirtschaft und Forsten / Bay. Staatsministerium für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz	2 Wissenschaftler (befristet: 0,5) 1 Gärtner 0,5 Helfer	Bodenuntersuchungslabor
Hochschule Anhalt (FH)	Pflanzenverwendung in der Landschaftsarchitektur	400.000 €	20 %	80 % davon - staatl., komm., institut. Forschungsförderung: 90 % - Auftragsforschung Unternehmen: 10 %	DFG / BMBF (FH3-Projekt) / EU (EFRE-Mittel) / Arbeitsamt / DBU / SUNK / Landesstiftung) / EU-Interreg	11 Wissenschaftler (Teilzeit) 14 Diplomanden (Teilzeit) 14 Studentische Hilfskräfte (Teilzeit) 2 Meister / Techniker (befristet: 0,3) 2 Gärtner (Teilzeit) (befristet: 0,2) 0,5 Helfer 0,1 sonstige Stellen	Labor Boden- und Wasseranalyse am Aninstitut, Maschinenpark Erdgas-Imagine (Luftbildklassifikation), CAD- u. GIS-Arbeitsplätze
Hochschule Ostwestfalen Lippe		199.000 €	4,2 %	95,8 % davon - staatl., komm., institut. Forschungsförderung: 98,2 % - Auftragsforschung Unternehmen: 2,8%	LEONARDO / LIFE / ALOMAR e ARI	4 Wissenschaftler (befristet: 1) diverse Studentische Hilfskräfte 1 Gärtner	Versuchsgelände mit Botanischem Garten, Bodenmechanik, Wasseranalytik, Wasserhydraulik, Labor für Umwelt-chemie, CAD/GIS

Übersicht „Forschungseinrichtungen Landschaft“ – Zusammenstellung aus den Daten der Erhebungsbögen: Finanzausstattung

Finanzen	Eingesetzte Forschungsmittel / Forschungssetat	Eigenmittel	Drittmittel	Förderungserfahrung mit folgenden Institutionen / Programmen	Mitarbeiter im Forschungsbereich	Besondere Einrichtungen im Forschungsbereich
Humboldt-Universität zu Berlin			900.000 €	DBU / DFG / Pro-Inno / AIF / BMELV / BMZ / BLE / GTZ / Innonet / BMWi	23 Wissenschaftler (befristet: 12) ca. 43 Doktoranden	HPLC; Molekularbiologie; Pflanzenbiosensorik; Gaswechsell-messsysteme; Spaking Plant System; Forschungsgewächshaus
Landesanstalt für Landwirtschaft, Forsten und Gartenbau – Zentrum für Gartenbau und Technik	Keine Angaben					
Lehr- und Versuchsanstalt Gartenbau Erfurt		100 %		keine	1 Fachbereichsleiter 1 Versuchsingenieur 1 Gärtner	keine

Übersicht „Forschungseinrichtungen Landschaft“ – Zusammenstellung aus den Daten der Erhebungsbögen: Finanzausstattung

Korrespondenz- -daten Forschungs- einrichtung	Eingesetzte Forschungs- mittel / Forschungsetat	Eigenmittel	Drittmittel / Projektmittel	Förderungs- erfahrung mit folgenden Institutionen / Programmen	Mitarbeiter im Forschungsbereich	Besondere Einrichtungen im Forschungsbereich
Professor Hellriegel Institut e. V. an der Hochschule Anhalt (FH)	600.000 €	10 %	90% davon - staatl., komm., institut. Forschungs- förderung: 10%	DBU / BUND / DGHT / KM LSA / SMUL / SfUG Dresden	9 Wissenschaftler (befristet: 3) 15 Diplomanden 7 Studentische Hilfskräfte 1 sonstige Stellen	Labore (Wasser- analytik, Boden- analytik, Mikroskopie), Freilandökologische Geräte (Fallen, Kescher, Bat detectors, IR-Fotofallen, Magnet- suchgeräte, D-GPS, MobilGIS, Wasser- analysekoffer etc.), eigene und Hochschul- Bibliothek, Soft- und Hardware (GIS: ERDAS Imagine, ESRI- Produkte (ArcGIS inklusive Erweiter- ungen. Datenbanken: Access, SQL-Server, Multibase CS/Server- Version. Statistik: SPSS, MVSP, CANOCO, PC-ORD.
Rasen-Fachstelle Hohenheim	100.000 €	30 %	70 % davon - staatl., komm., institut. Forschungs- förderung: 35 % - Auftragsforschung Unternehmen: 35 %		1 Wissenschaftler (befristet) 2 Diplomanden 2 Studentische Hilfskräfte 1 Meister (befristet)	Labor für Unter- suchung von Pflanzen- inhaltsstoffen und Bodennährstoffen; Feldversuchsflächen, Gewächshäuser, Möglichkeiten zur Datenerfassung und Probenaufbereitung; Projektbezogen Ko- operation mit Einrich- tungen (Institute) d. Universität Hohenheim

Übersicht „Forschungseinrichtungen Landschaft“ – Zusammenstellung aus den Daten der Erhebungsbögen: Finanzausstattung

Korrespondenz- -daten	Eingesetzte Forschungs- mittel / Forschungsetat	Eigenmittel	Drittmittel / Projektmittel	Förderungs- erfahrung mit folgenden Institutionen / Programmen	Mitarbeiter im Forschungsbereich	Besondere Einrichtungen im Forschungsbereich
Rasenforschung EUROGREEN GmbH	500.000 €	100 %			2 Wissenschaftler 1 Meister / Techniker 2 Gärtner 0,5 sonstige Stellen	Rasenversuchsflächen (ca. 8.000 m ²), Labor für Bodenunter- suchungen (pH, Siebanalyse, org. Substanz)
Sächsische Landesanstalt für Landwirtschaft		100 %			4 Referenten 3 Mitarbeiter im gehobenen Dienst	CAD-Arbeitsplatz
Technische Fachhochschule Berlin	300.000 €	30 %	70 % davon - staatl., komm., institut. Forschungs- förderung: 65 % - Auftragsforschung Industrie: 5 %	EFRE	6 Wissenschaftler (befristet: 6) 10 Diplomanden 7 Studentische Hilfskräfte 1 Meister 1 Dipl.-Ing. 2 Gärtner	Lehrgarten „Urbaner Gartenbau“ Baumschulforschung Innenraumbegrünung
Technische Universität Darmstadt Fachbereich Architektur	200.000 €	10 %	90 % davon - staatl., komm., institut. Forschungs- förderung: 80 % - Auftragsforschung Industrie: 10 %	BMBF / REFINA	8 Wissenschaftler (befristet: 6) 4 Studentische Hilfskräfte	CAD / GIS-Arbeitsplätze
Technische Universität Dresden Fakultät Architektur Institut Landschaftsarchitek- tur	46.000 €		100 % davon - staatl., komm., institut. Forschungs- förderung: 100 %		3 Wissenschaftler (befristet: 2) 1 Studentische Hilfskräfte	CAD / GIS-Arbeitsplätze

Übersicht „Forschungseinrichtungen Landschaft“ – Zusammenstellung aus den Daten der Erhebungsbögen: Finanzausstattung

Korrespondenz- -daten		Eingesetzte Forschungs- mittel / Forschungsetat	Eigenmittel	Drittmittel / Projektmittel	Förderungs- erfahrung mit folgenden Institutionen / Programmen	Mitarbeiter im Forschungsbereich	Besondere Einrichtungen im Forschungsbereich
Forschungs- einrichtung							
Technische Universität Dresden Fakultät Architektur Professur Landschaftsbau			40 %	60 % davon - staatl., komm., institut. Forschungs- förderung: 95 % - Auftragsforschung Industrie: 5 %	EU 6. Rahmenprogramm / EU 7. Rahmenprogramm	½ Wissenschaftler (befristet) 3 Diplomanden 1 Studentische Hilfskraft	Computerpool
Technische Universität Kaiserslautern			70 %	20 %	GTZ / Entwicklungsagentur Rheinland-Pfalz	2,5 Wissenschaftler	
Technische Universität München	Fakultät für Architektur, Institut für Entwerfen, Stadt und Landschaft		50 %	50 % davon - staatl., komm., institut. Forschungs- förderung: 100 %	EU-Interreg	3 Wissenschaftler 13 Diplomanden 4 Studentische Hilfskraft 1 sonstige Stellen	
	Lehrstuhl Landschafts- ökologie					1 Wissenschaftler (C4-Stelle) 4/2 Assistenten ca. 10 weitere Wissenschaftler (Dok.), Postdoktoranden ca. 10 Diplomanden pro Jahr ca. 5 Studentische Hilfskräfte 2 sonstige Stellen	
Topos		36.000 €		100 % davon - staatl., komm., institut. Forschungs- förderung: 100 %	BMBF / Daimler- Benz-Stiftung	1 Wissenschaftler 2 Studentische Hilfskraft	CAD-Arbeitsplatz; Luftbildanalyse

Übersicht „Forschungseinrichtungen Landschaft“ – Zusammenstellung aus den Daten der Erhebungsbögen: Finanzausstattung

Korrespondenz- -daten	Eingesetzte Forschungs- mittel / Forschungsetat	Eigenmittel	Drittmittel / Projektmittel	Förderungs- erfahrung mit folgenden Institutionen / Programmen	Mitarbeiter im Forschungsbereich	Besondere Einrichtungen im Forschungsbereich
Forschungs- einrichtung						
Universität für Bodenkultur Wien	402.000 €	25 %	100 % davon - staatl., komm., institut. Forschungs- förderung: 80 % - Auftragsforschung Unternehmen: 20 %	EU-CRAFT im RP 6 / Forschungsförderung sgesellschaft / Baustoffrecyclingver- band / Österr. Ministerien und Landesregierungen	8 Wissenschaftler (befristet: 8) 2 Diplomanden 2 Meister/Techniker 2 Gärtner 2 Azubi 1 sonstige Stellen	Saatgutlabor, Bodenlabor, Versuchsgarten, CAD- und GIS-Arbeitsplätze,
Universität Kassel FB 06 Architektur, Stadtplanung, Landschaftsplanung	20.000 €	15 %	85 % davon - staatl., komm., institut. Forschungs- förderung: 100 %	DBU / BfN / BMU / FLH	4 Wissenschaftler (befristet: 3) 2 Studentische Hilfskraft 1 Meister/Techniker 1 Gärtner 1/3 sonstige Stellen	Versuchsgarten, Folientunnel, Computerarbeitsplätze, Bibliothek
Zürcher Hochschule für Angewandte Wissenschaften ZHAW, Wädenswil		20 %	80 % davon - staatl., komm., institut. Forschungs- förderung: 80 %	COST / KTI	3 Wissenschaftler 2 Diplomanden 1 Praktikant	GIS