

Report 6/2008 - Mammutbaum-Register Deutschland
Thema Natur, Reisen und Wandern

Der neue Report zum Stand der Erfassung der Mammutbäume in Deutschland (Juni 2008) liegt vor. Im **Mammutbaum-Register** für Deutschland wurden bisher **4390 Standorte** (mit über **18 000 Einzelbäumen**) registriert.



Einen riesigen Dank an alle Mammutbaumfreunde für die unglaubliche Anzahl von **550 neuen** Meldungen während der vergangenen 3 Monate! ... zum **Report**
 Die Tabelle zeigt die im Register erfasste Anzahl von **Standorten** und **Einzelbäumen für Berg-, Küsten- bzw. Urweltmammutbaum in Deutschland** insgesamt sowie für jedes Bundesland separat

Bundesland	Anzahl Standorte *	Anzahl Einzelbäume	Sequoiadendron Standorte/ Einzelbäume	Sempervirens Standorte/ Einzelbäume	Metasequoia Standorte/ Einzelbäume
Baden-Württemberg	1837	5461	1468/4675 (4, 5, 6, 7, 15, 16)	33/166	336/620
Bayern	208	328	120/184	4/10	84/134
Berlin	20	36	3/11	1/2	16/23
Brandenburg	27	53	15/20	1/7	11/26
Bremen	4	4	3/3	0	1/1
Hamburg	10	29	5/12	0	5/17
Hessen	309	571	221/381	9/15	79/175
Mecklenburg-Vorpommern	42	54	33/41	0	9/13
Niedersachsen	210	2461	101/2063 (1, 9, 11)	11/82	98/316 (12)
Nordrhein-Westfalen	1403	8459	701/5171 (2, 8, 10, 13, 17, 18, 19, 22)	62/535 (14)	640/2753 (20, 21)
Rheinland-Pfalz	160	717	123/587 (3)	5/7	32/123
Saarland	30	59	25/52	1/1	4/6
Sachsen	43	70	13/29	1/1	29/40
Sachsen-Anhalt	43	80	29/39	0	14/41
Schleswig-Holstein	16	16	10/10	2/2	4/4
Thüringen	28	42	9/11	2/2	17/29
Gesamt	4390	18440	2594/11421	132/830	1379/4321

Ergebnisse der Mammutbaum-Inventur für Deutschland - Stand 30.6.2008

* Hinweis: Bäume werden ab einer Höhe von 2 m im Register erfasst.

Berücksichtigte, systematische Anpflanzungen mit mindestens 100 Bäumen:

- (1) - 700 Bäume, ab 1986 in Uslar
- (2) - 100 Bäume, 1983 in Nettetal / Kaldenkirchen
- (3) - 400 Bäume, 1973 in Traben-Trarbach
- (4) - 300 Bäume, 1959 in Güglingen
- (5) - 140 Bäume, 1872 in Weinheim
- (6) - 330 Bäume, ab 1960 in Ihringen / Liliental
- (7) - 100 Bäume, 1976 in Spiegelberg
- (8) - 250 Bäume im Forstbotanischen Garten Köln
- (9) - 100 Bäume im Arboretum Bad Grund
- (10) - 100 Bäume in Ertstadt
- (11) - 1000 Bäume in Uslar
- (12) - 200 Bäume in Weener
- (13) - 100 Bäume in Köln-Esch
- (14) - 300 Bäume, 1971-1985 im Arboretum Burgholz / Wuppertal
- (15) - 100 Bäume in Kirchberg a.d. Murr
- (16) - 200 Bäume in Freiburg
- (17) - 500 Bäume in Hürth
- (18) - 300 Bäume in Köln-Bocklemünd (2 Standorte)

(19) - 980 Bäume in Köln-Roggendorf (4 Standorte)
(20) - 700 Bäume in Arboretum Burgholz / Wuppertal
(21) - 150 Bäume in Köln
(22) - 200 Bäume in Düren

Statistik

Relativ auf die Gesamtanzahl der registrierten Standorte bezogen, ergibt sich somit folgende Verteilung: Sequoiadendron- 63 %, Metasequoia- 34 % und Sempervirens- 3 %.

Von den bisher registrierten 4390 Standorten einzelner Mammutbäume bzw. Baumgruppen wurden
434 im 19. Jh., 3904 im 20. Jh. und 51 im 21. Jh. gepflanzt

Die erfassten Einzelbäume (gesamt: 18440) stammen aus dem 19. Jh. (954), aus dem 20. Jh. (17410) und aus dem 21. Jh. (75).

Im **Mammutbaum-Register** ist eine Detailanzeige der bereits erfassten Mammutbaum-Standorte (davon 3602 bzw. 82,1% Einträge mit Foto sowie 1831 bzw 41,7% mit GPS-Koordinaten) möglich.

Rekordhalter

- **3 Städte** mit mehr als 100 erfassten Standorten
 - Köln (284), Stuttgart (277), Bochum (161)

- **Baumhöhe**
 - **33 Sequoiadendron mit einer Höhe von mind. 40 m**
 - Heidelberg (48 m), Weinheim (47,9 m), Nieste (47 m)
 - **5 Metasequoias mit einer Höhe von mind. 30 m**
 - Tharandt (35 m), Köln (32 m), Köln (31,8 m)
 - **3 Sempervirens mit einer Höhe von mind. 30 m**
 - Gleisweiler (36 m), Weinheim (34,3 m), Münster (30 m)

- **Stammdurchmesser in Brusthöhe (DBH)**
 - **36 Sequoiadendron** mit DBH von mind. 2 m
 - Sachsenheim (2,7 m), Calw (2,68 m), Simmersfeld (2,68 m), Dülmen (2,61 m)
 - **20 Metasequoias** mit DBH von mind. 1 m
 - Bad Homburg (1,38 m), Insel Mainau (1,35 m), Bad Honnef (1,27 m)
 - **7 Sempervirens** mit DBH von mind. 1 m
 - Brühl (1,55 m), Weinheim (1,32 m), Insel Mainau (1,31 m), Gleisweiler (1,27 m)

(Hinweis: Die Angaben stammen vom jeweiligen Melder des Standortes - nicht alle gemeldeten Höhenangaben konnten bisher bestätigt werden. - Anzeige der **aktuellen Statistik** des Mammutbaum-Registers.)

Einen grossen Dank an alle Melder und Unterstützer, die das **Projekt Mammutbaum** auch wieder in den drei letzten Monaten durch interessante Neueintragungen, Detailinformationen Fotos und Beiträge im Forum bereicherten

Letzter Report: **März 2008 (3835 Standorte)**

Meldungen, Korrekturen und Ergänzungen zum Mammutbaumregister sowie Anfragen zum Mammutbaum-Projekt sind jederzeit willkommen, entweder über das **Forum** oder per Email - **mammutbaum@gmx.net** - an das Projekt Mammutbaum / Lutz Krüger.

Mammutbaumregister (Deutschland) ::: <http://mammutbaum-register.liluz.de>

Projekt Mammutbaum ::: <http://mammutbaum-projekt.de/>

Mammutbaum - Community ::: <http://mbreg.de>

(letzte Änderung: 29.06.2008)

liluz Community
www.liluz.de

Die URL für diesen Artikel ist:
[http://www.com2inet.de/html/modules.php?
op=modload&name=News&file=article&sid=130](http://www.com2inet.de/html/modules.php?op=modload&name=News&file=article&sid=130)

+++ Kontakt: Dr. Lutz Krüger, Email: community@liluz.de +++