

Bonn, den 10.03.2009

# Waldbrandstatistik der Bundesrepublik Deutschland für das Jahr 2008

Bundesanstalt für Landwirtschaft und Ernährung

53168 Bonn

Michael Lachmann

Tel.:+49 (0)228 6845-3303 Fax:+49 (0)228 6845-3940

E-Mail: michael.lachmann@ble.de

Internet: www.ble.de

#### Inhalt

# 1. Waldbrände in der Bundesrepublik Deutschland im Jahr 2008

- Übersicht 1 A	Waldbrände nach Bestandsarten (Bundeswald getrennt ausgewiesen)
- Übersicht 1 B	Waldbrandflächen nach Bestandsarten (alle
OBOTOTOTIC 1 D	Waldbesitzarten einschließlich Bundeswald nach
	Ländern)
- Übersicht 1 C	Waldbrände nach Besitzarten
- Übersicht 2 A	Ursachen (Bundeswald getrennt ausgewiesen)
- Übersicht 2 B	Ursachen (alle Waldbesitzarten einschl. Bundeswald
	nach Ländern)
- Übersicht 2 C	Detaillierte Angaben zur Brandursache Fahrlässigkeit
	(Bundeswald getrennt ausgewiesen)
- Übersicht 2 D	Detaillierte Angaben zur Brandursache Fahrlässigkeit
	(alle Waldbesitzarten einschl. Bundeswald nach
	Ländern)
- Übersicht 3 A	Verluste (Bundeswald getrennt ausgewiesen)
- Übersicht 3 B	Verluste (alle Waldbesitzarten einschl. Bundeswald nach
	Ländern)
- Übersicht 4 A	Ausgaben für Waldbrandvorbeugung und Kontrolle
	(Bundeswald getrennt ausgewiesen)
- Übersicht 4 B	Ausgaben für Waldbrandvorbeugung und Kontrolle (alle
	Waldbesitzarten einschl. Bundeswald nach Ländern)
- Übersicht 5 A	Waldbrände in den einzelnen Monaten des
	Kalenderjahres - Anzahl - (Bundeswald getrennt
	ausgewiesen)
- Übersicht 5 B	Waldbrände in den einzelnen Monaten des
	Kalenderjahres - Anzahl - (alle Waldbesitzarten einschl.
	Bundeswald nach Ländern)
- Übersicht 6 A	Waldbrände in den einzelnen Monaten des
	Kalenderjahres - Fläche - (Bundeswald getrennt
iii ttaan	ausgewiesen) Waldbrände in den einzelnen Monaten des
- Übersicht 6 B	Kalenderjahres - Fläche - (alle Waldbesitzarten einschl.
•	Bundeswald nach Ländern)
l'ibaraight 7 A	Ursachen nach Anzahl der Brände und
- Übersicht 7 A	Schadensflächen, Schadensumfang
- Übersicht 7 B	Schäden je ha Waldbrandfläche und je Waldbrand
- Opersione / D	Conducting the vivaluational and jo Francisco

Da die Rundungen der Angaben in jedem Tabellenfeld für sich erfolgen, können innerhalb der Tabellen Rundungsdifferenzen zwischen den ausgedruckten Gesamtzahlen und den Summen der Teilzahlen auftreten.

Übersicht 1A: Waldbrandflächen nach Bestandsarten

_	Nadelholz	Laubholz	Zusa	ımmen
Bund / Land	Fläche (ha)	Fläche (ha)	Anzahl	Fläche (ha)
Bundeswald	43,9	40,6	63	84,5
Baden-Württemberg 1)	2,0	5,6	18	7,5
Bayern 1)	5,0	0,4	22	5,4
Berlin 1)	4,8	0,5	19	5,2
Brandenburg 1)	196,2	156,4	321	352,6
Bremen 1)	0,0	0,0	0	0,0
Hamburg 1)	0,0	0,0	0	0,0
Hessen 1)	1,4	0,3	20	1,7
Mecklenburg-Vorpommern 1)	25,7	5,3	42	31,0
Niedersachsen 1)	14,6	2,7	128	17,3
Nordrhein-Westfalen 1)	0,3	0,2	10	0,5
Rheinland-Pfalz 1)	1,0	0,3	15	1,3
Saarland 1)	0,0	0,0	0	0,0
Sachsen 1)	11,4	0,9	61	12,3
Sachsen-Anhalt 1)	10,5	1,6	75	12,1
Schleswig-Holstein 1)	0,5	5,5	5	5,9
Thüringen 1)	1,2	0,1	19	1,3
Summe Länder 1)	274,3	179,7	755	454,0
davon:				
Früheres Bundesgebiet 1)	29,5	15,4	237	44,8
Neue Länder 1)	244,9	164,3	518	409,2
Deutschland	318,2	220,3	818	538,5

<sup>1)</sup> ohne Bundeswald

Übersicht 1B: Waldbrandflächen nach Bestandsarten

	Nadelholz	Laubholz	Zusa	ammen
Land	Fläche (ha)	Fläche (ha)	Anzahl	Fläche (ha)
Baden-Würtlemberg	2,0	5,6	18	7,5
Bayern	23,6	19,6	42	43,2
Berlin	4,8	0,5	19	5,2
Brandenburg	208,6	156,4	340	365,0
Bremen	0,0	0,0	0	0,0
Hamburg	0,0	0,0	0	0,0
Hessen	1,4	0,3	20	1,7
Mecklenburg-Vorpommern	25,7	7,0	48	32,6
Niedersachsen	14,9	2,7	129	17,6
Nordrhein-Westfalen	2,6	0,2	18	2,8
Rheinland-Pfalz	1,0	0,3	15	1,3
Saarland	0,0	0,0	0	0,0
Sachsen	21,6	20,6	69	42,2
Sachsen-Anhalt	10,5	1,7	76	12,2
Schleswig-Holstein	0,5	5,5	5	5,9
Thüringen	1,2	0,1	19	1,3
Früheres Bundesgebiet	50,7	34,6	266	85,2
Neue Länder	267,5	185,7	552	453,3
Deutschland	318,2	220,3	818	538,5

Waldbrände in der Bundesrepublik Deutschland im Jahr 2008

Übersicht 1C: Waldbrände nach Besitzarten

	Bund	Bundeswald	Land	Landeswald	Körpersc	Körperschaftswald	Priva	Privatwald	Zusa	Zusammen
Land	Anzahl	Fläche (ha)	Anzahi	Fläche (ha)	Anzahl	Fläche (ha)	Anzahi	Fläche (ha)	Anzahl	Fläche (ha)
Baden-Württemberg	0	0'0	4	6'0	7	4.	<b> </b>	5,2	18	7,5
Bayern	8	37,8	<b>Y</b>	o C	4	9'0	7	Δ, Ω	42	43,2
Berlin	0	0,0	<u>0</u>	N 0	0	0'0	O	0'0	6	5,2
Brandenburg	<b>⊕</b>	12,4	73	16,7	7.	130,8	177	205,0	340	365,0
Bremen	0	0'0	0	0,	o	0,	0	0,0	0	0
Hamburg	0	0.0	0	o o	0	0	0	0.0	0	o o
Hessen	0	0,0	თ	O,3	<del></del>	4	0	0	50	1,7
Mecklenburg-Vorpommern	φ	e Ö	8	12,2	ω	o N	4	12,3	48	32,6
Niedersachsen	~-	6,0	28	O,e	თ	<u>ه</u>	9	4.8	129	17,6
Nordrhein-Westfalen	00	2,3	<b>v</b> -	O,	0	0,0	တ	4,0	<b>∞</b>	2,8
Rheinland-Pfalz	0	0,0	5	7,0	ις	0,7	0	0,0	τ.	<u>ب</u> ش
Saarland	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0.0	O	0,0
Sachsen	œ	30,0	10	2,3	7	4,0	88	වේ	69	42,2
Sachsen-Anhalt	_	0,1	တ္တ	8,	5	8,0	35	4,0	76	12,2
Schleswig-Holstein	0	0,0	4	6'0	<b>~</b>	5,0	0	0,0	រប	5,9
Thüringen	0	0,0	10	6'0	က	0'0	9	4,0	19	6,1
Früheres Bundesgebiet	53	40,4	76	11,1	37	<u>ත</u> ත	124	23,9	266	85,2
Neue Länder	34	1,44	149	36,9	88	138,6	270	233,6	552	453,3
Deutschland	83	84,5	225	48,0	136	148,5	60 4	257,5	818	538,5

Waldbrände in der Bundesrepublik Deutschland im Jahr 2008

Übersicht 2A: Ursachen

_	
$\overline{}$	١
7	
ഗ്	
iese	
·₹	
de≪	
ച	
Ö,	
nt ausc	
풂	
~	
ren	
77	
Ď	١
_	
/ald	
Ø	
3	
Ó	
ψ	
O	
$\subset$	
⋾	
ന	

					Sonet han	Sonet handlingshed				***************************************	ļ	
	Vorsatz (B	Vorsatz (Brandstiftung)	Fahrlä	Fahrlässigkeit	Einwir	Einwirkungen	Natürliche	Natürliche Ursachen	Unbekann	Unbekannte Ursachen	Zuss	Zusammen
Bund /Land	Anzahl	Fläche (ha)	Anzahi	Fläche (ha)	Anzahl	Fläche (ha)	Anzahl	Flache (ha)	Anzahl	Fláche (ha)	Anzahl	Fläche (ha)
Bundeswald	co.	1,9	41	2,9	31	72,0	4	3,8	ഗ	0,4	63	84,5
Baden-Württemberg 1)	၉	0,1	12	6,6	o	0,0	0	0'0	6	6.0	60	7,5
Bayern 1)	71	0,4	5	4 ئ	0	0	<b>*-</b>	0.0	ω	Q 2,	23	5,4
Berlin 1)	5	2,5	မ	2,4	0	0'0	0	00	ო	0, 4,	<u>⊕</u>	5,2
Brandenburg 1)	65	<u>t</u> .	109	101,5	15	202,5	5	6,	117	31.1	321	352,6
Bremen 1)	0	0,0	0	0'0	0	0'0	0	0,0	0	0'0	0	0'0
Hamburg 1)	0	0,0	0	0.0	0	0,0	0	0.0	0	0.	0	0'0
Hessen 1)	16	0,5	0	0,0	0	0,0	0	0.0	4	<u>ر</u> ن	20	1.7
Mecklenburg-Vorpommern 1)	თ	7,2	7-	7,6	0	0'0	*	0,2	21	16,0	42	31,0
Niedersachsen 1)	72	ب ون	2	7	<del>-</del>	4,	0	0'0	2	හ <u>ු</u> ග	128	17,3
Nordrhein-Westfalen 1)	0	0,0	τ	0,1	0	0,0	0	0'0	ഗ	0 4	5	5,0
Rheinland-Pfatz1)	7	<u>6</u>	Ø	<u>6</u>	o	0,0	0	0,0	4	2,	72	<u>ر</u> س
Saarland 1)	0	0,0	0	0.0	0	0'0	0	0,0	0	o;	0	0,0
Sachsen 1)	6	1,1	8	4,7	0	0'0	φ	6,0	4	6. 6.	91	12,3
Sachsen-Anhalt 1)	4	9,5	11	9'8	0	0,0	Ω	1.7	ភ	7,	75	12,1
Schleswig-Holstein 1)	ო	5,2	<b>*</b>	4,0	0	0.0	0	0'0	₹~	୍ ୦	လ	တ <u>ု</u> ဟ
Thüringen 1)	1	0,1	თ	8'0	<b>-</b>	0,	-	0,1	7	6,0	61	1,3
Summe Länder 1)	195	39,1	216	134,3	27	206,9	82	8,8	288	64,8	755	454,0
davon:												enatoro
Früheres Bundesgebiet 1)	27	10,7	54	16,2	7	4,	<b>~</b>	0'0	114	13,6	237	44,8
Neue Länder 1)	138	28,5	162	118,2	16	202,5	28	8,8	174	51,2	518	409,2
Deutschland	200	4.	230	137,2	58	278,9	ဥ္ပ	12,6	297	68,8	818	538,5
1) ohne Bundeswald												

Waldbrände in der Bundesrepublik Deutschland im Jahr 2008

Übersicht 2B: Ursachen

	Vorsatz (Bi	Vorsatz (Brandstiffung)	Fahrlä	Fahrlässigkeit	Sonst, har Einwii	Sonst, handlungsbed. Einwirkungen	Natürliche Ursachen	Ursachen	Unbekannt	Unbekannte Ursachen	lnsg	Insgesamt
Land	Anzahl	Fläche (ha)	Anzahl	Fläche (ha)	Anzahi	Fläche (ha)	Anzahi	Fläche (ha)	Anzahl	Fläche (ha)	Anzahi	Fläche (ha)
	,	,	1.5	99	0	00	0	0,0	<sub>е</sub>	6'0	18	2,7
Baden-Württemberg	·	- ·	1 (	<u>.</u> u	ç	37.8	ζ	0	ဖ	5,0	42	43,2
Bayern	71	0 4	5	4. ( Ú.	3 9	2 6	- c	2 6	· (*)	4	9	5,2
Berlin	9	ري ري	ဖ	2,4	o (	5 6	<u>ر</u>	2 (C	, 2	34.2	340	365,0
Brandenburg	88	13,2		102,0	1 '	0,00	2 0	) C	į	0.0	0	o o
Bremen	0	0	0	0,	)	2 (	> (	) (	, ,	C	c	0.0
Hamburd	0	0,0	0	0'0	0	0,	<b>)</b>	2	<b>.</b>	) (	, 8	, ,
00000		0,5	0	0,0	0	0,0	0	0	4	Z,	3	- (
ressen	o.	7.2	16	9,	0	0,0	·	0,2	8		84	32,6
Mecklenburg-vorpormiters	, 2	0	7	12	12	7.	0	0,0	8	හ <sub>.</sub> ග	129	17,6
Niedersachsen	į '	) (	<u>.</u>		~~~	0.7	0	0.0	12	<u>,</u>	8	2,8
Nordrhein-Westfalen	·	o O	n	<u> </u>	- (	· ·			4	0.2	ũ	<u>ر</u> ش
Rheinland-Pfalz	7	0, 1,	თ 	o	<b>-</b>	) )	<b>)</b>	2 6	rc	i (		C
Saarland	0	0'0	0	0,0	0	o o	0	o O	)	) (	> {	, (
200000	7	4,2	23	4,7	2	26,6	တ	4,	4.	7,0	33	7,2,4
Sachsen Anhait	4		~	3,6	0	0'0	ιΩ	7.7	6	<u>.</u> რ	92	12,2
Cataloguia Holotoin	——	5, 2,	***	0,4	0	0,0	0	0'0	·	က <u></u>	ഗ	ຫຼ ທ່
Scilleswig-Tolston	· <del>-</del>	. 0	თ	8,0		0,	<i>t</i>	0,1	_	6,0	19	6,1
i sportiniti	Li Ci	107	28	17.0	8	43,2	<b>*</b>	0,0	117	4,4	266	85,2
Früheres Bundesgebiet	, ;	5 6	1,2	120.2	ζ.	235.7	32	12,6	180	54,4	552	453,3
Neue Länder	3	t S	1									C
Deutschland	200	41,1	230	137,2	28	278,9	8	12,6	297	8,8 8,8	2. 2.	358,3

Waldbrände in der Bundesrepublik Deutschland im Jahr 2008

Detaillierte Angaben zur Brandursache Fahrlässigkeit Übersicht 2C:

	Landwirt	Landwirtschaftliche Maßnahmen	Holzernte forstliche l	Holzernte und andere forstliche Maßnahmen	Industriell	Industrielle Aktivitäten	Komm (Eisenbahı Leitt.	Kommunikation (Eisenbahn,elektrische Leitungen)	Aligemeinheit Besuch	Aligemeinheit (Camper,andere Besucher, Kinder)	Son	Sonstiges
Bund / Land	Anzahl	Fläche (ha)	Anzahi	Fläche (ha)	Anzahl	Fläche (ha)	Anzahl	Fläche (ha)	Anzahi	Fläche (ha)	Anzahl	Fläche (ha)
Bundeswald	0	0'0	0	0.0	0	0'0	O	<u>o</u>	<b>1</b>	2,8	က	O,
Baden-Württemberg 1)	0	0,0	9	3,2	o	0,0	0	0,0	4	, 1,	2	6,0
Bavern ()	0	0'0	5	4-	0	0'0	0	0,0		o L	0	0,0
Berlin 1)	0	0,0	0	0,0	0	0'0	0	0,	ဖ	4,2,	0	0
Brandenburg 1)	13	53,7	0	0,0	ဖ	o ri	83	26,5	89	17,5	0	0.
Bremen 1)	0	0'0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	o O	0	0'0
Hamburg 1)	0	0'0	0	0	0	0.0	0	0,0	0	0.0	0	0'0
Hessen 1)	0	00	0	0'0	0	0,0	0	0,0	0	0'0	0	o 0
Mecklenburg-Vorpommern 1)	4	7,	ო	6 0	0	0,0	0	0.0		0,0	ო	2,0
Niedersachsen 1)	0	0'0	0	0,0	0	0.0	ო	0 4	4	၉ဝ	ഗ	S,0
Nordrhein-Westfalen 1)	0	0,0	0	0'0	0	0,0	0	0,0	0	0.0	<b>~</b> -	O,
Rheinland-Pfaiz1)	0	0,0	0	0,0	0	0'0	0	0,0	7	o c	7	o V
Saarland 1)	0	0'0	0	0'0	0	o o	0	0,0	0	o o	0	0,0
Sachsen 1)	0	0,0	Ø	<u>د</u> ق	0	0,0	<del></del>	S'0	0	4-	Ŋ	č.
Sachsen-Anhalt 1	0	0'0	0	0,0	0	0,0	ო	5,0	ю	<u>~</u>	0	0
Schleswig-Holstein 1)	0	0'0	0	0'0	0	O,O	0	0,0	<b>~</b>	Q 4	0	0,0
Thüringen 1)	0	0,0	-	0'0	0	0'0	0	0'0	ω	8'0	0	o'o
Summe Länder 1)	17	58,3	ক	2,6	ဖ	ත <sub>.</sub> හ	8	27,9	7,8	න න	ú	4 &
davon:						RANZACIO IN INC.		<del>www.</del>				
Früheres Bundesgebiet 1)	0	0,0	₩	9'.	0	0.0	ო	O 4	2	7,2	6	/ /
Neue Länder 1)	17	58,3	13	2,2	9	တ က်	<b>5</b> 6	27,5	92	22,7	ល	<u>ဇ</u>
Deutschland	17	58,3	31	2,6	9	3,9	53	27,9	(N)	32,6	₩.	4,7
לומינטטענים ייבעי לי												

1) ohne Bundeswald

Waldbrände in der Bundesrepublik Deutschland im Jahr 2008

Übersicht 2D: Detaillierte Angaben zur Brandursache Fahrlässigkeit

(Alle Waldbesitzarten einschließlich Bundeswald nach Ländern)

						-						
	Landwin Maßı	Landwirtschaftliche Maßnahmen	Holzernte und forstliche Maßı	Holzernte und andere forstliche Maßnahmen	Industriell	Industrielle Aktivitäten	Kommi (Eisenbahi Leitu	Kommunikation (Eisenbahn,elektrische Leitungen)	Allgemeinheit Besuch	Allgemeinheit (Camper,andere Besucher, Kinder)	Son	Sonstiges
Land	Anzahl	Fläche (ha)	Anzahi	Fläche (ha)	Anzahl	Fläche (ha)	Anzahl	Fläche (ha)	Anzahi	Fläche (ha)	Anzahi	Fläche (ha)
220 Hora other 17 AV 200 CO	0	0,0	9	3,2	0	0'0	0	0'0	4	3,1	2	က က
ם שלפנה	0	0.0	12	4,4	0	0,0	0	0,0	,	0,1	0	0,0
ם אלמון		0.0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	φ	2,4	0	0,
Brandenhira	65	53,7	0	o o	ဖ	<u>ත</u> ෆ්	8	26,5	72	17,9	0	0,0
Promote and a second a second and a second a	0	00	0	o o	0	0'0	0	0'0	0	0'0	0	o o
	· c	0.0	0	00	0	0,0	0	0,0	0	0'0	0	0 0
Hallibuig		0 0	0	o o	0	0'0	0	0,0	0	0,0	0	0.0
Mooklonkiira Vomommen	4	. 4	ო	ල. ර	0	0,0	0	0,0	n	 ໜ້	ဖ	7,
Nicoberacheon		. 0	0	0	0	0'0	ო	0 4	4	e 0	ഗ	S,0
Nedersacrisen	· c	0.0	0	0.0	0	0,0	0	o o	4	Ø O	<b>v</b> -	o 1
Notational Designation	0	0.0	0	0,0	0	0'0	0	0.0	7	o o	61	0,2
Kitelinalio-riak Saarland	0	00	0	0,0	0	00	0	0,0	0	0_0	0	0.0
Saariario	0	00	თ	5,	0	0'0	<u></u>	S,0	¥	4.	71	9,
Sachsen-Anhait	0	00	0	00	0	0,0	ო	0,5	ω	ب 1.	0	0,0
Schleswig-Holstein	0	0'0	0	0'0	0	0,0	0	0	~~-	o 4	0	0,
Thüringen	0	0'0	<b>4</b>	0,0	0	0'0	0	0,0	ω	8'0	0	0,0
Eritheres Bundesnebiet	0	0'0	18	7,6	o	0,0	ო	4	27	O Ø	5	A
Neue Länder	7.	58,3	65	2,2		3,9	26	27,5	102	24,7	8	3,7
Deutschland	17	58,3	25	2,6	9	3,9	29	27,9	129	32,6	18	4,7
	_											

### Übersicht 3A: Verluste

(Bundeswald getrennt au		Verlu	ıste	
Bund / Land		s Holz insgesamt ³ mit Rinde )	Schade ( in 1.000	I
	Stammholz	Industrieholz	wirtschaftliche Verluste	Sonstige
Bundeswald	0,0	0,3	28	5
Baden-Württemberg 1)	0,0	0,1 0,0	39 13	0 21
Bayern 1) Berlin 1) 2)	0,0	0,0	11	0
Brandenburg 1)	0,3	11,4 0,0	331 0	136 0
Bremen 1) 2) Hamburg 1) 2)	0,0	0,0	0	0
Hessen 1)	0,0	0,0	12 204	0 23
Mecklenburg-Vorpommern 1) Niedersachsen 1)	0,3 0,6	0,2 0,6	65	0
Nordrhein-Westfalen 1) 2)	0,0	0,0	0	1 0
Rheinland-Pfalz 1) Saarland 1) 2)	0,0 0,0	0,0 0,0	0	ő
Sachsen 1)	0,0	0,7	48 7	0 1
Sachsen-Anhalt 1) Schleswig-Holstein 1)	0,0	0,0 0,1	8	0
Thüringen 1)	0,0	0,1	7	3
Summe Länder 1)	1,3	13,1	746	184
davon: Früheres Bundesgebiet 1) Neue Länder 1)	0,6 0,7	0,8 12,3	149 597	22 162
Deutschland	1,4	13,4	773	189

<sup>1)</sup> ohne Bundeswald 2) 0 bedeutet: keine Angaben

### Übersicht 3B: Verluste

(Alle Waldbesitzarten ei	nschließlich Bund T	eswald nach Land Verluste	dern)	
Land	nicht verwertbare ( in 1.000 m	s Holz insgesamt	Schader ( in 1.000	
	Stammholz	Industrieholz	wirtschaftliche Verluste	Sonstige
Baden-Würtlemberg	0,0	0,1	39	0
	0,0	0,3	21	21
Bayern Berlin	0,0	0,0	11	0
	0,3	11,4	351	138
Brandenburg	0,0	0,0	0	0
Bremen 1)	0,0	0,0	0	0
Hamburg 1)	0,0	0,0	12	0
Hessen	0,3	0,2	204	23
Mecklenburg-Vorpommern	0,6	0,6	65	0
Niedersachsen	0,0	0,0	0	1
Nordrhein-Westfalen	0,0	0,0	1	0
Rheinland-Pfalz	0,0	0,0	0	0
Saarland 1)	0,0	0,7	48	2
Sachsen	0,0	0,0	7	1
Sachsen-Anhalt	0,0	0,1	8	0
Schleswig-Holstein 1)	1	0,1	7	3
Thüringen	0,0	0,1		
		1.0	157	22
Früheres Bundesgebiet	0,7	1,0	617	167
Neue Länder	0,7	12,3		
Deutschland	1,4	13,4	773	189

<sup>1) 0</sup> bedeutet: keine Angaben

# Übersicht 4A: Ausgaben für Waldbrandvorbeugung und Kontrolle

(Bundeswald getrennt ausg	ewiesen)	- '' (''(' Aliah	
Bund / Land	Forstverwaltung	Sonstige (öffentlich und privat)	Insgesamt
	(in Tausend Euro)	(in Tausend Euro)	(in Tausend Euro)
1900 - 19			
Bundeswald	234	57	292
Baden-Württemberg 1)	1	5	6
Bayern 1)	9	18	28
Berlin 1)	11	0	11
Brandenburg 1)	1.035	0	1.035
Bremen 1) 2)	0	0	0
Hamburg 1) 2)	0	0	0
Hessen 1) 2)	0	0	0
Mecklenburg-Vorpommern 1)	836	0	836
Niedersachsen 1)	212	20	232
Nordrhein-Westfalen 1)	24	2	26
Rheinland-Pfalz 1)	0	0	0
Saarland 1) 2)	0	0	0
Sachsen 1)	695	0	695
Sachsen-Anhalt 1)	540	0	540
Schleswig-Holstein 1)	5	0	5
Thüringen 1)	11	0	1
Summe Länder 1)	3.369	45	3.414
dayon:			007
Früheres Bundesgebiet 1)	261	45	307
Neue Länder 1)	3.107	0	3.107
Deutschland	3.603	103	3.706

ohne Bundeswald
 ohne Bundeswald
 ohne Bundeswald
 ohne Bundeswald

### Bonn, den 10.03.2009

## Waldbrände in der Bundesrepublik Deutschland im Jahr 2008

## Übersicht 4B: Ausgaben für Waldbrandvorbeugung und Kontrolle

Land	Forstverwaltung	Sonstige (öffentlich und privat)	Insgesamt
in the state of th	(in 1.000 Euro)	(in 1.000 Euro)	(in 1.000 Euro)
Baden-Würltemberg	1	5	6
Bayern	28	74	102
Berlin	11	0	11
Brandenburg	1.118	0	1.118
Bremen	0	0	0
Hamburg	0	0	0
Hessen	0	0	0
Mecklenburg-Vorpommern	880	0	880
Niedersachsen	216	20	236
Nordrhein-Westfalen	31	4	35
Rheinland-Pfalz	0	0	0
Saarland	0	0	0
Sachsen	755	0	755
Sachsen-Anhalt	558	0	558
Schleswig-Holstein	5	0	5
Thüringen	1	0	1
Früheres Bundesgebiet	291	103	394
Neue Länder	3.312	0	3.312
Deutschland	3.603	103	3.706

Übersicht 5 A: Waldbrände in den einzelnen Monaten des Kalenderjahres - Anzahl -

				×	Anz	ahi d	er Brä	nde	***************************************			
Bund / Land	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
Bundeswald	0	2	3	4	18	17	13	5	1	0_	0	0
Baden-Würltemberg 1)	0	3	0	3	9	0	3	0	0	0	0	0
Bayern 1)	0	1	1	0	5	8	3	2	0	0	1	1
Berlin 1)	0	0	1	2	5	6	4	1	0	0	0	0
Brandenburg 1)	0	1	4	12	96	112	60	35	1	0	0	0
Bremen 1)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hamburg 1)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hessen 1)	0	0	3	0	9	2	3	3	0	0	0	0
Mecklenburg-Vorpommern 1)	0	0	0	1	7	22	8	4	0	0	0	0
Niedersachsen 1)	2	0	4	2	29	50	22	15	2	2	0	0
Nordrhein-Westfalen 1)	0	0	0	2	2	4	0	1	1	0	0	0
Rheinland-Pfalz 1)	0	0	0	2	2	1	7	2	1	0	0	0
Saarland 1)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sachsen 1)	0	0	2	2	27	14	4	8	0	4	0	0
Sachsen-Anhalt 1)	0	0	1	0	18	37	12	5	0	2	0	0
Schleswig-Holstein 1)	0	0	0	0	2	2	0	1	0	0	0	0
Thüringen 1)	0	0	0	0	1	3	7	6	2	0	0	0
Summe Länder 1)	2	5	16	26	212	261	133	83	7	8	1	1
davon:												
Früheres Bundesgeblet 1)	2	4	9	11	63	73	42	25	4	2	1	1
Neue Länder 1)	0	1	7	15	149	188	91	58	3	6	0	0
**************************************					r	T	<b>/</b>					
Deutschland	2	7	19	30	230	278	146	88	8	8	1	1

<sup>1)</sup> ohne Bundeswald

Übersicht 5 B: Waldbrände in den einzelnen Monaten des Kalenderjahres - Anzahl -

	······································				Anz	ahl de	er Brä	nde				
Land	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
Baden-Württemberg	0	3	0	3	9	0	3	0	0	0	0	0
Bayern	0	3	4	1	11	10	7	4	0	0	1	1
Berlin	0	0	1	2	5	6	4	1	0	0	0	0
Brandenburg	0	1	4	14	99	117	67	37	1	0	0	0
Bremen	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hamburg	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hessen	0	0	3	0	9	2	3	3	0	0	0	0
Mecklenburg-Vorpommern	0	0	0	1	10	25	8	4	0	0	0	0
Niedersachsen	2	0	4	3	29	50	22	15	2	2	0	0
Nordrhein-Westfalen	0	0	0	2	4	8	2	1	1	0	0	0
Rheinland-Pfalz	0	0	0	2	2	1	7	2	1	0	0	0
Saarland	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Sachsen	0	0	2	2	31	17	4	8	1	4	0	0
Sachsen-Anhait	0	0	1	0	18	37	12	6	0	2	0	0
Schleswig-Holstein	0	0	0	0	2	2	0	1	0	0	0	0
Thüringen	0	0	0	0	1	3	7	6	2	0	0	0
Früheres Bundesgebiet Neue Länder	2 0	6 1	12 7	13 17	71 159	79 199	48 98	27 61	4 4	2 6	1 0	1
Deutschland	2	7	19	30	230	278	146	88	8	8	1	1

### Übersicht 6A: Waldbrände in den einzelnen Monaten des Kalenderjahres - Fläche -

( Bundeswald getrennt a	usge	wieser	1)		····					***********		
					Fläche	der Brär	nde in h	а				
Bund / Land	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
Bundeswald	0,0	10,3	9,1	3,7	32,0	8,6	16,4	4,4	0,0	0,0	0,0	0,0
Baden-Württemberg 1)	0,0	2,3	0,0	1,0	4,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Bayern 1)	0,0	0,4	0,4	0,0	2,0	1,4	0,8	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0
Berlin 1)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	1,9	2,2	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0
Brandenburg 1)	0,0	0,0	0,4	3,6	26,3	256,1	44,7	20,7	0,7	0,0	0,0	0,0
Bremen 1)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Hamburg 1)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Hessen 1)	0,0	0,0	0,2	0,0	1,1	0,2	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Mecklenburg-Vorpommern 1)	0,0	0,0	0,0	1,0	3,5	12,6	12,0	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0
Niedersachsen 1)	0,1	0,0	0,2	0,1	2,6	10,4	1,9	1,8	0,1	0,1	0,0	0,0
Nordrhein-Westfalen 1)	0,0	0,0	0,0	0,1	0,1	0,3	0,0	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0
Rheinland-Pfalz 1)	0,0	0,0	0,0	0,2	0,4	0,1	0,4	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0
Saarland 1)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Sachsen 1)	0,0	0,0	0,0	0,1	4,9	3,1	0,2	3,0	0,0	0,9	0,0	0,0
Sachsen-Anhalt 1)	0,0	0,0	0,0	0,0	1,4	6,6	3,4	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0
Schleswig-Holstein 1)	0,0	0,0	0,0	0,0	5,3	0,2	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0
Thüringen 1)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,7	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0
Summe Länder 1)	0,1	2,7	1,3	6,1	52,3	293,3	66,4	29,7	1,1	1,0	0,0	0,0
davon:												
Früheres Bundesgebiet 1)	0,1	2,7	0,9	1,4	16,2	14,5	5,5	3,3	0,3	0,1	0,0	0,0
Neue Länder 1)	0,0	0,0	0,4	4,8	36,1	278,8	61,0	26 <sub>,</sub> 5	0,8	0,9	0,0	0,0
1 CONTRACTOR OF THE STATE OF TH	<u> </u>	1			nm-				T			T
Deutschland	0,1	13,0	10,4	9,9	84,3	301,9	82,8	34,1	1,1	1,0	0,0	0,0

<sup>1)</sup> ohne Bundeswald

Übersicht 6B: Waldbrände in den einzelnen Monaten des Kalenderjahres - Fläche -

уческого под при	ZWYFATOVAN (AMARIAN FAN	MACANICATE AND	POSAHOREEZAUDIFICIOSASE	***************************************	Fläch	e der E	Brände in	ha	ANNOUNDERCONOCIO	х.н.		
Land	Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez
Baden-Würtlemberg	0,0	2,3	0,0	1,0	4,1	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Bayern	0,0	10,7	9,5	0,8	6,0	2,3	9,5	4,3	0,0	0,0	0,0	0,0
Berlin	0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	1,9	2,2	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0
Brandenburg	0,0	0,0	0,4	6,2	26,7	257,8	52,2	21,0	0,7	0,0	0,0	0,0
Bremen	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Hamburg	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Hessen	0,0	0,0	0,2	0,0	1,1	0,2	0,0	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0
Mecklenburg-Vorpommern	0,0	0,0	0,0	1,0	3,6	14,2	12,0	1,9	0,0	0,0	0,0	0,0
Niedersachsen	0,1	0,0	0,2	0,4	2,6	10,4	1,9	1,8	0,1	0,1	0,0	0,0
Nordrhein-Westfalen	0,0	0,0	0,0	0,1	8,0	1,6	0,3	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0
Rheinland-Pfalz	0,0	0,0	0,0	0,2	0,4	0,1	0,4	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0
Saarland	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
Sachsen	0,0	0,0	0,0	0,1	31,6	6,4	0,2	3,0	0,0	0,9	0,0	0,0
Sachsen-Anhalt	0,0	0,0	0,0	0,0	1,4	6,6	3,4	0,8	0,0	0,0	0,0	0,0
Schleswig-Holstein	0,0	0,0	0,0	0,0	5,3	0,2	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0
Thüringen	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,7	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0
Früheres Bundesgebiet	0,1	13,0	10,0	2,5	20,9	16,7	14,5	7,3	0,3	0,1	0,0	0,0
Neue Länder	0,0	0,0	0,4	7,4	63,3	285,2	68,4	26,9	0,8	0,9	0,0	0,0
Deutschland	0,1	13,0	10,4	9,9	84,3	301,9	82,8	34,1	1,1	1,0	0,0	0,0

Waldbrände in der Bundesrepublik Deutschland von 1977 bis 2008 Übersicht 7A: Ursachen nach Anzahl und Flächen der Brände, Schadensflächen, Schadensumfang

	٠  ،	מוסמכווכון וומכוו עווידמו	יוניין יו		- I	Sonst, handlungsbed.	1	יוני מיני	, (2)	Sonst handlungsbed.	2	ramon		
	Vorsatz	Vorsatz (Brandstirtung)	ranı	rannassigkeit	Ein	Einwirkungen	Naturlic	Natürliche Ursachen	Unbekann	Unbekannte Ursachen	Zus	Zusammen	Schaden	Schaden (geschätzt)
Jahr	Anzahl	Fläche (ha)	Anzahl	Fläche (ha)	Anzahi	Fläche (ha)	Anzahi F	Fläche (ha) 2)	Anzahl	Fläche (ha)	Anzahi	Fläche (ha)	Mio. €	€/ha
1977 1)	172	8	384	151	248	215	2	0	294	167	1.100	613	ε,	2.085
1978 1)	94	32	212	76	157	103	ω	0	8	78	634	789	ဖ (၀	2.123
1979 1)	75	8	219	79	203	154	8	0	201	8	700	356	9'0	1.724
1980 1)	132	22	471	368	375	886	4		388	233	1.370	1.545	ص ص	1.258
1981 1)	125	ဗ္ဗ	255	54	79	207	<b>*</b>	O	184	411	446	497	6,	2.572
1982 1)	223	138	144	164	198	327	m	₹-	379	121	1.244	751	ر. ص	2.519
1983 1)	197	35	296	150	227	256	8	<b>4-</b>	367	293	1.109	792	9, 4,	4.326
1984 1)	183	105	460	264	84	303	7	0	370	203	1.163	875	2,6	2.980
1985 1)	146	47	<u> </u>	29	72	98	7	o	139	24	522	242	2,0	2.747
1986 1)	146	98	151	84	121	152	S	<del></del>	195	20	618	283	7,0	2.443
1987 1)	8	4	168	136	105	96	7	0	110	46	484	319	8,0	2.565
1988 1)	54	77	164	432	104	86	ဖ	0	142	127	559	282	2,0	2.539
1989 1)	237	28	192	စ္က	135	117	5	<b>~</b>	230	8	908	281	<b>ල</b> '0	3.275
1990 1)	225	98	311	131	152	146	28	9	285	113	1.00.1	481	7. 4.	11.162
1991	460	127	395	245	333	308	7-	4	647	236	1.846	920	1,7	1.834
1992	220	309	710	089	386	1.274	133	996	1.233	1.679	3.012	4.908	12,8	2.604
1993	385	178	466	4	112	119	79	-	652	740	1.694	1.493	സ 4	3.630
1994	345	170	485	352	111	84	131	20	624	459	1.696	1.114	<u>د</u> د	1.193
1995	273	149	345	230	4	18	51	3	528	180	1.237	592	ر.	2.505
1996	334	204	555	477	133	ဓ္တ	16	T	710	8	1.748	1.381	4 G	3.036
1997	355	115	381	172	154	126	36	ത	541	178	1.467	299	<u>ر</u> رن	2.542
1998	22,	9	202	108	172	98	99	Ø	371	134	1.032	397	ć O	4.037
1999	330	122	526	8	26	24	8	თ	503	167	1.178	415	4.	3.477
2000	306	96	199	65	87	401	88	<u>რ</u>	529	286	1.210	581	7,	3.642
2001	159	ន	73	<u>0</u>	23	၉	8	7	237	38	587	122	5,0	3.598
2002	157	22	102	88	<b>₽</b>	5	8	ო	188	<b>&amp;</b>	513	123	<u>ن</u> 0	3.715
2003	537	320	492	168	152	389	£.	83	1.232	415	2.524	1.315	3,2	2,421
2004	157	\$	153	52	ဗ္ဗ	61	<del>-</del>	7	272	411	626	274	3,0	1.816
2005	41	88	35	\$	<del>1</del> 3	8	<del>ე</del>	7	226	72	496	183	4,0	2.147
2006	154	33	216	202	42	56	76	5	442	204	930	482	6,0	1.894
2007	187	8	224	75	စ္က	32	23	2	315	88	779	256	8,0	3.216
2008	200	41	230	137	58	279	33	5	297	69	818	539	1,0	1.786
Veränderun	g von 20 7	Veränderung von 2007 zu 2008 in 7 -14	 3	<b>8</b>	83	762	\$	422	φ	တ္တ	ιn		17	4
Durchschnitt der Jahre:	t der Jah	ıre:					***************************************							in a second section of the second
1977-1990 1)	157	62	278	161	166	224	7	τ	246	124	854	544	9,1	3.165
1991-2008	290	118	310	200	114	183	55	65	530	306	1.300	872	2,3	2.727
1) nur früheres Bundesgebiet;	ss Bunde		2) 0 bede	2) 0 bedeutet weniger als die Hälfte der kleinsten Einheit	ls die Häl	fte der kleinst	en Einhei	<b></b>						

Übersicht 7B: Schäden je ha Waldbrand und je Waldbrand

		Anzahl der	Schadensfläche		Schaden (geschätzt)	
Jahr	Waldbrandfläche in ha	Brände	[ha je Waldbrand]	[Mio €]	[€ je ha Waldbrandfläche]	[€ je Waldbrand]
1977 1)	613	1.100	0,6	1,3	2.085	1.162
1978 1)	289	634	0,5	0,6	2.123	968
1979 1)	356	700	0,5	0,6	1.723	. 877
1980 1)	1.545	1.370	1,1	1,9	1.258	1.418
1981 1)	497	644	0,8	1,3	2.572	1.985
1982 1)	751	1.244	0,6	1,9	2.519	1.521
1983 1)	792	1.109	0,7	3,4	4.325	3.089
1984 1)	875	1.163	8,0	2,6	2.980	2.242
1985 1)	242	522	0,5	0,7	2.747	1.273
1986 1)	293	618	0,5	0,7	2.443	1,158
1987 1)	319	484	0,7	0,8	2.564	1.690
1988 1)	282	559	0,5	0,7	2.538	1.281
1989 1)	281	806	0,3	0,9	3,275	1.142
1990 1)	481	1.001	0,5	5,4	11.161	5,363
1991	920	1.846	0,5	1,7	1,834	914
1992	4.908	3.012	1,6	12,8	2.604	4.244
1993	1.493	1.694	0,9	5,4	3,630	3.199
1994	1.114	1.696	0,7	1,3	1.193	784
1995	592	1.237	0,5	1,5	2,505	1.199
1996	1.381	1.748	8,0	4,2	3,048	2.409
1997	599	1.467	0,4	1,5	2.542	1.038
1998	397	1.032	0,4	1,6	4.037	1.554
1999	415	1.178	0,4	1,4	3.477	1.224
2000	581	1.210	0,5	2,1	3.642	1.749
2001	122	587	0,2	0,5	3,598	784
2002	122	513	0,2	0,5	3.715	884
2003	1.315	2.524	0,5	3,2	2.421	1.261
2004	274	626	0,4	0,5	1.816	796
2005	183	496	0,4	0,4	2.147	794
2006	482	930	0,5	0,9	1.894	982
2007	256	779	0,3	0,8	3.216	1,055
2008	539	818	0,7	1,0	1.786	1.176
Durchschnitt de	r Jahre:	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	TERRETORI BIRCHATAN PARIMANANANANANANANANANANANANANANANANANANAN	MATERIAL PROPERTY AND ASSESSMENT OF THE STATE OF THE STAT	I	300000
1977 - 1990 1)	544	854	0,6	1,6	3.165	1.798
1991 - 2008	872	1.300	0,5	2,3	2.728	1.447

<sup>1)</sup> nur früheres Bundesgebiet