

Contingencias ambientales en los recursos naturales

Entidad federativa	Año	Contingencias ocurridas	Contingencias atendidas
Baja California	2011	1	1
	2012	1	1
	2013	1	1
	2014	0	0
	2015	14	14
	2016	43	43
	2017	51	51
	2018	33	33
	2019	17	17
	2020	14	14
Baja California Sur	2011	3	3
	2012	3	3
	2013	2	2
	2014	25	25
	2015	42	42
	2016	38	38
	2017	16	16
	2018	15	15
	2019	13	13
	2020	7	7
Campeche	2011	4	4
	2012	1	1
	2013	0	0
	2014	4	4
	2015	33	33
	2016	1	1
	2017	0	0
	2018	10	10
	2019	3	3
	2020	1	1
Colima	2011	1	1
	2012	0	0
	2013	0	0
	2014	2	2
	2015	7	7
	2016	2	2
	2017	9	9
	2018	3	3
	2019	2	2
	2020	2	2
Chiapas	2011	0	0
	2012	1	1
	2013	9	9
	2014	1	1
	2015	2	2
	2016	6	6

Contingencias ambientales en los recursos naturales

Entidad federativa	Año	Contingencias ocurridas	Contingencias atendidas
Chiapas	2017	7	7
	2018	11	11
	2019	10	10
	2020	1	1
Guerrero	2011	0	0
	2012	0	0
	2013	0	0
	2014	3	3
	2015	2	2
	2016	3	3
	2017	11	11
	2018	10	10
	2019	2	2
	2020	3	3
Jalisco	2011	1	1
	2012	0	0
	2013	0	0
	2014	2	2
	2015	2	2
	2016	2	2
	2017	6	6
	2018	3	3
	2019	0	0
	2020	0	0
Michoacán	2011	0	0
	2012	1	1
	2013	1	1
	2014	0	0
	2015	0	0
	2016	0	0
	2017	2	2
	2018	1	1
	2019	0	0
	2020	0	0
Nayarit	2011	0	0
	2012	0	0
	2013	0	0
	2014	7	7
	2015	3	3
	2016	10	10
	2017	5	5
	2018	12	12
	2019	2	2
	2020	0	0
Oaxaca	2011	0	0
	2012	3	3

Contingencias ambientales en los recursos naturales

Entidad federativa	Año	Contingencias ocurridas	Contingencias atendidas
Oaxaca	2013	2	2
	2014	0	0
	2015	1	1
	2016	7	7
	2017	2	2
	2018	3	3
	2019	1	1
	2020	1	1
Quintana Roo	2011	5	5
	2012	5	5
	2013	3	3
	2014	7	7
	2015	6	6
	2016	7	7
	2017	8	8
	2018	4	4
	2019	3	3
	2020	2	2
Sinaloa	2011	1	1
	2012	4	4
	2013	0	0
	2014	7	7
	2015	14	14
	2016	38	38
	2017	12	12
	2018	12	12
	2019	6	6
	2020	6	6
Sonora	2011	0	0
	2012	1	1
	2013	0	0
	2014	3	3
	2015	2	2
	2016	15	15
	2017	12	12
	2018	6	6
	2019	9	9
	2020	2	2
Tabasco	2011	0	0
	2012	0	0
	2013	0	0
	2014	3	3
	2015	4	4
	2016	12	12
	2017	7	7
	2018	50	50

Contingencias ambientales en los recursos naturales

Entidad federativa	Año	Contingencias ocurridas	Contingencias atendidas
Tabasco	2019	17	17
	2020	3	3
Tamaulipas	2011	0	0
	2012	0	0
	2013	0	0
	2014	3	3
	2015	3	3
	2016	1	1
	2017	2	2
	2018	0	0
	2019	3	3
	2020	0	0
Veracruz	2011	0	0
	2012	0	0
	2013	1	1
	2014	6	6
	2015	5	5
	2016	9	9
	2017	6	6
	2018	7	7
	2019	5	5
	2020	2	2
Yucatán	2011	0	0
	2012	0	0
	2013	0	0
	2014	0	0
	2015	5	5
	2016	18	18
	2017	4	4
	2018	3	3
	2019	1	1
	2020	0	0
Total	1995	38	7
	1996	50	20
	1997	46	31
	1998	38	34
	1999	55	55
	2000	42	42
	2001	40	40
	2002	28	21
	2003	9	9
	2004	12	12
	2005	14	14
	2006	16	16
	2007	11	11
	2008	7	7

Contingencias ambientales en los recursos naturales

Entidad federativa	Año	Contingencias ocurridas	Contingencias atendidas
Total	2009	20	20
	2010	20	20
	2011	16	16
	2012	20	20
	2013	19	19
	2014	73	73
	2015	145	145
	2016	212	212
	2017	160	160
	2018	183	183
	2019	94	94
	2020	44	44

NOTAS

Variable	Notas
Contingencias ambientales ocurridas en los recursos naturales de jurisdicción federal	Una contingencia ambiental es una situación de riesgo, derivada de actividades humanas o fenómenos naturales, que puede poner en peligro la integridad de uno o varios ecosistemas (Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente, Artículo 3, fracción VIII). La información del periodo 2003 en adelante corresponde sólo a recursos marinos. La afectación a la vida silvestre debido a contingencias también es atendida por la PROFEPA, sin embargo, la información correspondiente no está disponible (revisión: Octubre, 2020). La fuente indica que en la generación de esta información utiliza, de forma complementaria, la consulta del Sistema Institucional de Información de la PROFEPA (SIIP) y los Informes de las Delegaciones de la PROFEPA en los Estados que se remiten a la Dirección General de Inspección y Vigilancia de Vida Silvestre, Recursos Marinos y Ecosistemas Costeros de la Subprocuraduría de Recursos Naturales.
Contingencias ambientales en los recursos naturales de jurisdicción federal atendidas	Una contingencia ambiental es una situación de riesgo, derivada de actividades humanas o fenómenos naturales, que puede poner en peligro la integridad de uno o varios ecosistemas (Ley General del Equilibrio Ecológico y la Protección al Ambiente, Artículo 3, fracción VIII). La categoría "Otros", en el desglose de la información por tipo de organismo afectado, se refiere a elasmobranquios (año 2014) y a crustáceos (2015). La categoría "Otras causas", en el desglose de la información por factor causante de la contingencia, considera enmallamiento por redes. La información del periodo 2003 en adelante corresponde sólo a recursos marinos. La afectación a la vida silvestre debido a contingencias también es atendida por la PROFEPA, sin embargo, la información respectiva está en vías de sistematización. La fuente indica que en la generación de esta información utiliza, de forma complementaria, la consulta del Sistema Institucional de Información de la PROFEPA (SIIP) y los Informes de las Delegaciones de la PROFEPA en los Estados que se remiten a la Dirección General de Inspección y Vigilancia de Vida Silvestre, Recursos Marinos y Ecosistemas Costeros de la Subprocuraduría de Recursos Naturales.

FUENTES

Procuraduría Federal de Protección al Ambiente, Subprocuraduría de Recursos Naturales, Abril, 2021.