

**Especies invasoras identificadas en los ecosistemas mexicanos
(Número de especies)**

Año	Hábitat	Grupo biológico	Especies invasoras	
2007	Terrestre	Aves	30	
		Mamíferos	16	
		Plantas vasculares	665	
		Reptiles	8	
	Acuático	Anfibios	2	
		Crustáceos	1	
	Dulceacuícola	Peces de agua dulce	71	
		Plantas acuáticas	11	
	Marino	Algas	2	
		Moluscos marinos	1	
		Peces	4	
	2008	Terrestre	Aves	7
			Crustáceos	34
			Insectos	12
Mamíferos			15	
Plantas			121	
Acuático		Reptiles	6	
		Anfibios	3	
Dulceacuícola		Peces	61	
		Plantas acuáticas	11	
Marino		Algas	45	
Dulceacuícola; Marino; Terrestre		Moluscos	13	
Marino; Salobre		Otros invertebrados	30	
2010		Terrestre	Aves	8
			Crustáceos	34
	Insectos		32	
	Mamíferos		16	
	Marino	Algas	47	
		Dulceacuícola; Terrestre	Anfibios	3
	Dulceacuícola; Terrestre	Hongos	7	
		Plantas	160	
		Reptiles	6	
	Dulceacuícola; Marino; Terrestre	Moluscos	19	
	Dulceacuícola; Salobre	Peces	89	
	Marino, Salobre; Dulceacuícola	Bacterias y virus	1	
Marino; Salobre	Otros invertebrados	29		
2011	Terrestre	Aves	8	
		Crustáceos	37	
		Insectos	35	
		Mamíferos	19	
	Marino	Algas	47	
		Dulceacuícola; Terrestre	Anfibios	5
	Dulceacuícola; Terrestre	Hongos	11	
		Plantas	277	
Dulceacuícola; Terrestre	Reptiles	6		

**Especies invasoras identificadas en los ecosistemas mexicanos
(Número de especies)**

Año	Hábitat	Grupo biológico	Especies invasoras	
2011	Dulceacuícola; Marino; Terrestre	Moluscos	18	
		Peces	91	
	Marino; Salobre	Bacterias y virus	1	
		Otros invertebrados	29	
2012	Terrestre	Aves	20	
		Crustáceos	43	
		Insectos	46	
		Mamíferos	21	
	Marino	Algas	117	
	Dulceacuícola; Terrestre	Anfibios	5	
		Hongos	11	
		Plantas vasculares	888	
		Reptiles	24	
	Dulceacuícola; Marino; Terrestre	Moluscos	27	
		Peces	109	
	Marino; Salobre	Bacterias y virus	3	
		Otros invertebrados	76	
2014	Terrestre	Aves	23	
		Crustáceos	5	
		Hongos	10	
		Insectos	42	
		Mamíferos	24	
		Moluscos	7	
		Plantas	586	
		Reptiles	45	
	Dulceacuícola	Algas	1	
		Crustáceos	10	
		Hongos	1	
		Moluscos	8	
		Peces	97	
		Plantas	42	
		Reptiles	2	
		Marino	Algas	114
			Anélidos	16
			Ascidios	8
	Briozoarios		6	
	Cnidarios		5	
Crustáceos	19			
Insectos	1			
Moluscos	19			
Peces	6			
Plantas	2			
Salobre	Platelmintos	1		
	Virus	2		
	Cnidarios	1		

Especies invasoras identificadas en los ecosistemas mexicanos
(Número de especies)

Año	Hábitat	Grupo biológico	Especies invasoras	
2014	Salobre	Crustáceos	2	
		Moluscos	2	
		Plantas	3	
	Estuarino	Plantas	1	
	Varios ambientes	Algas	3	
		Anfibios	3	
		Ascidios	1	
		Bacterias	1	
		Cnidarios	1	
		Crustáceos	2	
		Insectos	2	
		Mamíferos	1	
		Moluscos	14	
		Peces	7	
		Plantas	34	
		Sin información de ambiente	Algas	39
			Anfibios	2
			Anélidos	16
	Ascidios		10	
	Bacterias		1	
	Briozoarios		7	
	Cilioforos		2	
	Cnidarios		6	
	Crustáceos		55	
	Ctenóforos		1	
	Dinoflagelados		2	
	Hongos		1	
Insectos	26			
Nemátodos	4			
Peces	53			
Plantas	483			
Platelmintos	61			
Poríferos	12			
Reptiles	4			
Virus	4			
2015	Terrestre	Algas	2	
		Anfibios	2	
		Anélidos	1	
		Artrópodos	84	
		Aves	23	
		Hongos	7	
		Mamíferos	24	
		Moluscos	7	
		Plantas	845	
Reptiles	48			

**Especies invasoras identificadas en los ecosistemas mexicanos
(Número de especies)**

Año	Hábitat	Grupo biológico	Especies invasoras	
2015	Dulceacuícola	Algas	2	
		Anélidos	1	
		Artrópodos	19	
		Cnidarios	1	
		Moluscos	7	
		Peces	109	
		Plantas	45	
		Marino	Algas	146
			Anélidos	30
	Artrópodos		53	
	Ascidios		18	
	Briozoarios		13	
	Cilióforos		1	
	Cnidarios		8	
	Ctenóforos		1	
	Moluscos		18	
	Peces		14	
	Plantas		2	
	Poríferos		12	
	Virus		1	
	Salobre		Artrópodos	1
		Cnidarios	1	
		Moluscos	2	
		Plantas	3	
	Varios ambientes	Algas	5	
		Anfibios	3	
		Artrópodos	19	
		Ascidios	1	
		Cnidarios	2	
		Mamíferos	1	
		Moluscos	15	
		Peces	36	
		Plantas	65	
Reptiles		8		
Rotíferos		1		
Sin información de ambiente		Algas	2	
		Artrópodos	16	
	Bacterias	1		
	Hongos	3		
	Nemátodos	4		
	Platelmintos	54		
2016	Terrestre	Virus	5	
		Algas	2	
		Anfibios	2	
		Anélidos	1	

**Especies invasoras identificadas en los ecosistemas mexicanos
(Número de especies)**

Año	Hábitat	Grupo biológico	Especies invasoras	
2016	Terrestre	Artrópodos	84	
		Aves	23	
		Hongos	7	
		Mamíferos	25	
		Moluscos	7	
		Plantas	848	
		Platelmintos	2	
		Reptiles	49	
		Dulceacuícola	Algas	2
			Anélidos	1
			Artrópodos	19
			Cnidarios	1
			Moluscos	7
			Peces	108
	Marino	Plantas	45	
		Algas	147	
		Anélidos	30	
		Artrópodos	53	
		Ascidios	18	
		Briozoarios	13	
		Cilióforos	1	
		Cnidarios	9	
		Ctenóforos	1	
		Moluscos	18	
		Peces	14	
		Plantas	2	
		Platelmintos	5	
		Poríferos	11	
		Virus	1	
		Salobre	Artrópodos	2
			Cnidarios	1
			Moluscos	2
Plantas	3			
Varios ambientes	Algas	5		
	Anfibios	3		
	Artrópodos	20		
	Ascidios	1		
	Cnidarios	2		
	Mamíferos	1		
	Moluscos	15		
	Peces	38		
	Plantas	65		
	Platelmintos	1		
Poríferos	1			
Reptiles	8			

**Especies invasoras identificadas en los ecosistemas mexicanos
(Número de especies)**

Año	Hábitat	Grupo biológico	Especies invasoras	
2016	Varios ambientes	Rotíferos	1	
		Sin información de ambiente	Algas	2
			Artrópodos	15
			Bacterias	1
			Hongos	3
			Moluscos	1
			Nemátodos	4
			Platelmintos	47
			Virus	5
	2017	Terrestre	Algas	2
Anfibios			2	
Anélidos			1	
Artrópodos			120	
Aves			23	
Hongos			7	
Mamíferos			25	
Moluscos			34	
Plantas			884	
Platelmintos			3	
Reptiles			50	
Dulceacuícola			Algas	2
			Anélidos	1
			Artrópodos	19
		Cnidarios	1	
		Moluscos	10	
		Peces	214	
		Plantas	48	
Marino		Algas	149	
		Anélidos	30	
		Artrópodos	53	
		Ascidios	18	
		Briozoarios	13	
		Cilioforos	1	
		Cnidarios	8	
		Ctenóforos	1	
		Moluscos	15	
		Peces	14	
		Plantas	2	
		Platelmintos	5	
	Poríferos	11		
	Virus	1		
	Salobre	Artrópodos	2	
Briozoarios		1		
Cnidarios		1		
Moluscos		4		

**Especies invasoras identificadas en los ecosistemas mexicanos
(Número de especies)**

Año	Hábitat	Grupo biológico	Especies invasoras	
2017	Salobre	Plantas	3	
		Varios ambientes	Algas	5
			Anfibios	3
			Artrópodos	20
			Ascidios	1
			Cnidarios	2
			Mamíferos	1
			Moluscos	21
			Nemátodos	4
			Peces	46
			Plantas	36
			Platelmintos	45
			Poríferos	1
			Reptiles	9
			Rotíferos	1
			Virus	1
		Sin información de ambiente	Algas	2
			Artrópodos	1
			Ascidios	1
			Bacterias	1
	Hongos		3	
	Plantas		17	
	Virus		4	
2018	Terrestre	Algas	2	
		Anfibios	1	
		Anélidos	1	
		Artrópodos	124	
		Aves	23	
		Hongos	7	
		Mamíferos	24	
		Moluscos	34	
		Plantas	896	
		Platelmintos	5	
		Reptiles	50	
		Dulceacuícola	Algas	3
			Anélidos	1
	Artrópodos		19	
	Cnidarios		1	
	Hongos		2	
	Moluscos		11	
	Peces		216	
		Plantas	57	
		Platelmintos	1	
	Reptiles	1		

**Especies invasoras identificadas en los ecosistemas mexicanos
(Número de especies)**

Año	Hábitat	Grupo biológico	Especies invasoras	
2018	Marino	Algas	149	
		Anélidos	30	
		Artrópodos	55	
		Ascidios	19	
		Briozoarios	13	
		Cilioforos	1	
		Cnidarios	9	
		Ctenóforos	1	
		Equinodermos	2	
		Moluscos	16	
		Peces	14	
		Plantas	2	
		Platelmintos	5	
		Poríferos	11	
		Virus	1	
		Salobre	Artrópodos	2
			Briozoarios	1
	Cnidarios		1	
	Moluscos		4	
	Plantas		3	
	Varios ambientes	Algas	6	
		Anfibios	4	
		Artrópodos	20	
		Ascidios	1	
		Bacterias	1	
		Cnidarios	2	
		Mamíferos	1	
		Moluscos	21	
		Nemátodos	4	
		Peces	48	
		Plantas	38	
		Platelmintos	45	
		Poríferos	1	
Reptiles		9		
Rotíferos		1		
Sin información de ambiente	Hongos	1		
	Virus	5		
2019	Terrestre	Algas	2	
		Anélidos	1	
		Artrópodos	155	
		Aves	23	
		Bacterias	2	
		Hongos	11	
		Mamíferos	23	
Moluscos	35			

**Especies invasoras identificadas en los ecosistemas mexicanos
(Número de especies)**

Año	Hábitat	Grupo biológico	Especies invasoras	
2019	Terrestre	Plantas	1,052	
		Platelmintos	5	
		Reptiles	50	
	Dulceacuícola	Algas	3	
		Anélidos	1	
		Artrópodos	20	
		Cnidarios	1	
		Hongos	2	
		Moluscos	12	
		Peces	219	
		Plantas	57	
		Platelmintos	1	
		Reptiles	1	
		Marino	Algas	149
			Anélidos	30
	Artrópodos		54	
	Ascidios		18	
	Briozoarios		13	
	Cilióforos		1	
	Cnidarios		9	
	Ctenóforos		1	
	Equinodermos		6	
	Moluscos		16	
	Peces		14	
	Plantas		2	
	Platelmintos		5	
	Poríferos		11	
	Virus		4	
	Salobre	Artrópodos	2	
		Briozoarios	1	
Cnidarios		1		
Moluscos		4		
Plantas		3		
Varios ambientes	Algas	4		
	Anfibios	5		
	Artrópodos	39		
	Ascidios	1		
	Bacterias	1		
	Cnidarios	2		
	Hongos	2		
	Mamíferos	1		
	Moluscos	21		
	Nemátodos	6		
Peces	46			
Plantas	38			

**Especies invasoras identificadas en los ecosistemas mexicanos
(Número de especies)**

Año	Hábitat	Grupo biológico	Especies invasoras		
2019	Varios ambientes	Platelmintos	45		
		Poríferos	1		
		Reptiles	9		
		Rotíferos	1		
	Sin información de ambiente	Artrópodos	49		
		Bacterias	9		
		Cnidarios	1		
		Hongos	11		
		Nemátodos	1		
		Peces	7		
		Plantas	30		
		Virus	5		
		2020	Terrestre	Algas	2
				Anélidos	1
Artrópodos	247				
Aves	23				
Bacterias	11				
Hongos	23				
Mamíferos	23				
Moluscos	34				
Nemátodos	4				
Plantas	1,239				
Platelmintos	5				
Reptiles	50				
Virus	5				
Dulceacuícola	Algas			3	
	Anélidos		1		
	Artrópodos		21		
	Cnidarios		2		
	Hongos		2		
	Moluscos		12		
	Nemátodos		2		
	Peces	245			
	Plantas	57			
	Platelmintos	33			
	Reptiles	1			
	Marino	Algas	148		
		Anélidos	29		
		Artrópodos	53		
		Ascidios	18		
		Briozoarios	13		
Cilioforos		1			
Cnidarios		10			
Ctenóforos		1			
Equinodermos		6			

**Especies invasoras identificadas en los ecosistemas mexicanos
(Número de especies)**

Año	Hábitat	Grupo biológico	Especies invasoras
2020	Marino	Moluscos	16
		Peces	16
		Plantas	2
		Platelmintos	9
		Poríferos	11
		Virus	4
		Salobre	Artrópodos
		Briozoarios	1
		Cnidarios	1
		Moluscos	4
		Plantas	3
	Varios ambientes	Algas	4
		Anfibios	5
		Artrópodos	19
		Ascidios	1
		Bacterias	2
		Cnidarios	1
		Mamíferos	1
		Moluscos	21
		Nemátodos	1
		Peces	46
		Plantas	37
		Platelmintos	9
		Poríferos	1
	Reptiles	10	
	Rotíferos	1	
	Sin información de ambiente	Anélidos	1
Artrópodos		7	
Hongos		1	
Plantas		37	
Virus		1	

NOTAS

Variable	Notas
Especies de plantas invasoras identificadas	Especie invasora: Se trata de una especie exótica o trasladada (cualquier especie, subespecie o categoría infraespecífica) introducida fuera de su distribución natural actual o en el pasado. Incluye cualquier parte, gametos, semillas, huevos o propágulos de esa especie con capacidad de colonizar, invadir y persistir, y cuya introducción y dispersión amenace a la diversidad biológica causando daños al ambiente, a la economía y a la salud humana. Especie establecida: Son especies que tienen poblaciones independientes, que no necesitan de nuevas introducciones para sobrevivir, reproducirse y perpetuarse en los ambientes en que están presentes, y que han sido reportadas en México. Las diferencias registradas en las cifras de algunos grupos, entre un año y otro, se corresponden a la revisión y avance en el conocimiento del tema por parte de la fuente. 2013: La lista de especies se incrementó, pero la fuente no dispone de la información correspondiente de todos los grupos para ese año. 2018: Algas se refiere a Algas y Protoctistas.
Especies de fauna invasora identificadas	Especie invasora: Se trata de una especie exótica o trasladada (cualquier especie, subespecie o categoría infraespecífica) introducida fuera de su distribución natural actual o en el pasado. Incluye cualquier parte, gametos, semillas, huevos o propágulos de esa especie con capacidad de colonizar, invadir y persistir, y cuya introducción y dispersión amenace a la diversidad biológica causando daños al ambiente, a la economía

NOTAS

Variable	Notas
	y a la salud humana. Especie establecida: Son especies que tienen poblaciones independientes, que no necesitan de nuevas introducciones para sobrevivir, reproducirse y perpetuarse en los ambientes en que están presentes, y que han sido reportadas en México. Las diferencias registradas en las cifras de algunos grupos, entre un año y otro, se corresponden a la revisión y avance en el conocimiento del tema por parte de la fuente. 2013: La lista de especies se incrementó, pero la fuente no dispone de la información correspondiente de todos los grupos para ese año.

FUENTES

Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad, Coordinación General de Proyectos y Enlace, Abril, 2021.