

Coeficientes de agostadero por tipo de vegetación

	Tipo de Vegetación	Superficie (hectáreas)	Coeficiente Mínimo (hectáreas/unidad animal)	Coeficiente Máximo (hectáreas/unidad animal)	
Pastizal	Mediano abierto	8,475,925.00	5.01	20.52	
	Mediano arbofrutescente	4,523,758.00	8.05	23.00	
	Mediano arborescente	643,740.00	11.00	18.24	
	Amacollado abierto	2,571,793.00	7.59	24.34	
	Amacollado arborescente	684,534.00	13.50	18.00	
	Amacollado arbofrutescente	784,118.00	11.37	22.00	
	Inducido	13,750.00	7.41	10.40	
	Halófito abierto	2,218,583.00	7.00	20.37	
	Halófito arbofrutescente	2,502,189.00	9.00	19.00	
	Zacatonales de alta montaña	2,500.00	19.95	19.95	
	Zacatonales de Spartina	348,751.00	17.00	26.60	
	Subtotal Pastizal	22,769,641.00	-	-	
	Matorral	Alto subinerme	2,290,002.00	10.30	28.73
		Alto espinoso	4,782,490.00	8.20	29.00
Mediano esclerófilo		720,592.00	21.41	25.92	
Mediano parvifolio		13,429,218.00	14.70	77.10	
Mediano subinerme		7,426,774.00	12.30	43.00	
Mediano subespinoso		1,108,908.00	21.90	48.00	
Mediano espinoso		4,016,842.00	8.79	35.46	
Mediano crasicaulescente espinoso		24,689.00	23.00	23.00	
Bajo subespinoso		468,611.00	24.00	40.00	
Bajo espinoso		238,639.00	7.46	25.20	
Bajo crasifolio		3,134,709.00	50.00	80.00	
Crasicaule		613,186.00	9.16	24.63	
Arbocrasicaulescente		2,639,008.00	12.60	60.00	
Arborescente		2,319,540.00	9.80	44.00	
Arbofrutescente		4,516,542.00	17.00	60.00	
Mediano parvifolio crasicaulescente		3,698,710.00	23.00	46.00	
Crasirosulifolio espinoso		7,653,211.00	14.10	61.25	
Sarcocaulaulescente		921,566.00	25.20	50.00	
Sarcocrasicaulescente subinerme		911,086.00	34.00	60.00	
Oligocilindrocaule afilo		218,291.00	13.96	34.70	
Matorral de Medanos	409,477.00	54.00	60.00		
Subtotal Matorral	61,542,091.00	-	-		
Selva	Alta perennifolia	7,876,474.00	0.80	3.44	
	Alta subperennifolia	823,178.00	2.54	2.54	
	Alta subcaducifolia	333,601.00	1.20	2.00	
	Mediana subperennifolia	9,914,679.00	0.80	6.84	
	Mediana subcaducifolia	7,675,304.00	0.90	8.58	
	Mediana caducifolia	1,953,361.00	2.00	5.30	
	Mediana subcaducifolia subespinosa	15,249.00	3.80	3.80	
	Mediana perennifolia subespinosa	8,133.00	2.10	2.10	
	Baja caducifolia	15,587,181.00	1.30	32.04	
Baja caducifolia espinosa	2,071,471.00	1.95	12.00		

Coeficientes de agostadero por tipo de vegetación

	Tipo de Vegetación	Superficie (hectáreas)	Coeficiente Mínimo (hectáreas/unidad animal)	Coeficiente Máximo (hectáreas/unidad animal)
Selva	Baja subperennifolia espinosa	789,861.00	7.00	7.80
	Baja caducifolia subespinosa	322,472.00	6.30	14.00
	Baja subperennifolia	231,353.00	3.60	4.36
	Baja perennifolia	95,000.00	2.30	2.30
	Baja subcaducifolia	92,254.00	4.30	4.90
	Baja subperennifolia subespinosa	17,816.00	2.00	2.50
	Baja subcaducifolia espinosa	11,323.00	13.66	13.66
	Subtotal Selva	47,818,710.00	-	-
	Bosque	Aciculifolio	14,044,509.00	2.90
Aciculi-esclerófilo		11,257,545.00	2.00	30.77
Aciculi-linearifolio		444,188.00	2.00	32.80
Aciculi-escuamifolio		370,845.00	18.90	21.40
Esclerófilo-caducifolio		10,454,935.00	3.24	33.01
Esclero-aciculifolio		2,639,362.00	8.18	33.20
Esclero-escuamifolio		101,649.00	17.00	26.30
Esclerófilo-subcaducifolio		25,218.00	10.40	10.40
Linearifolio		432,724.00	10.25	18.55
Escuamifolio		664,720.00	6.36	32.80
Caducifolio		1,422,699.00	1.10	20.00
Caducifolio espinoso		3,148,221.00	5.47	27.40
Esclerófilo perennifolio		542,076.00	0.80	18.60
Oligocilindrocaule rosulifolio		425,906.00	17.35	43.52
Subtotal Bosque	45,974,597.00	-	-	
Otros tipos de vegetación	Vegetación halófito	1,612,942.00	5.60	48.19
	Páramos de altura	18,764.00	24.60	24.60
	Vegas arboladas	39,309.00	4.50	4.50
	Manglares	1,018,579.00	2.40	16.40
	Agrupaciones de hidrófitas	1,576,223.00	2.00	12.20
	Inundables	192,880.00	5.00	7.30
	Palmares	869,736.00	1.00	28.08
	Sabanas	1,318,509.00	2.20	13.32
	Dunas costeras	286,314.00	2.50	12.00
Subtotal otros tipos de vegetación	6,933,256.00	-	-	
Otras superficies	Otras Superficies	11,679,005.00	-	-
Total	Total	196,717,300.00	4.84	35.22

NOTAS

Variable	Notas
Superficie de vegetación natural	Corresponde a la superficie histórica de cada tipo de vegetación. Se valida su vigencia. Mayo 2014.

NOTAS

Variable	Notas
Coeficiente de Agostadero	<p>Es la superficie requerida para sostener una Unidad Animal (UA) al año, en forma permanente y sin deteriorar los recursos naturales. Se expresa en hectáreas por Unidad Animal al año (ha/UA al año) y por lo general corresponde a un sitio de productividad forrajera dentro de este tipo de vegetación.
Desde un punto de vista de manejo de pastizales un mismo sitio de productividad forrajera de acuerdo con su estado de salud y conservación se clasifica en las siguientes condiciones de agostadero: "Pobre", "Regular", "Buena" y "Excelente" , cada una de ellas presenta una diferente producción forrajera y por lo tanto un coeficiente de agostadero distinto.
Los coeficientes de agostadero señalados están referidos en la condición "Buena" y fueron determinados con base en vegetación nativa y en años con precipitación normal. Por lo anterior, es importante que para el manejo de los recursos naturales se considere las condiciones agroecológicas del sitio (vegetación actual, condición del agostadero) y climatológicas prevalecientes
Condición "Buena": Es la condición del pastizal sugerida y aplicada por la COTECOCA para determinar el límite de la pequeña propiedad ganadera en México. Los resúmenes de coeficientes de agostadero de cada entidad federativa se publicaron en el Diario Oficial de la Federación, durante el periodo del 15/11/1978 al 30/09/82 y son válidos para todos los efectos de Ley, Artículo 3° del Reglamento para la Determinación de los Coeficientes de Agostadero.
Otras superficies: Superficies sin tipos de vegetación y con otros tipos de uso de tierras
El coeficiente de agostadero mínimo corresponde al del sitio de productividad del tipo de vegetación con mayor producción forrajera.
El coeficiente de agostadero máximo corresponde al del sitio de productividad del tipo de vegetación menor producción forrajera.
Se agregaron superficies y coeficientes de agostadero de otros tipos de vegetación.
El coeficiente de agostadero ponderado es el coeficiente representativo para la entidad, se calcula dividiendo la superficie total de los diferentes sitio de productividad forrajera que en ella existen, entre su capacidad de carga animal total.
Por la naturaleza de la información, esta no se modifica periódicamente. Ha sido revisada por la COTECOCA y confirma su vigencia. Mayo 2014.</p>

FUENTES

Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación, Comité Técnico Consultivo de Coeficientes de Agostadero (COTECOCA), -. Mayo 2014