



INFORME SOBRE LA APLICACIÓN DEL PAGO PARA PRÁCTICAS BENEFICIOSAS PARA EL CLIMA Y EL MEDIO AMBIENTE ("*GREENING*")



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA Y PESCA,
ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA GENERAL
DE AGRICULTURA
Y ALIMENTACIÓN

FONDO ESPAÑOL
DE GARANTÍA AGRARIA



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA Y PESCA,
ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA GENERAL
DE AGRICULTURA
Y ALIMENTACIÓN

FONDO ESPAÑOL
DE GARANTÍA AGRARIA

INFORME SOBRE LA APLICACIÓN DEL PAGO PARA PRÁCTICAS BENEFICIOSAS PARA EL CLIMA Y EL MEDIO AMBIENTE ("GREENING")



Aviso Legal: los contenidos de esta publicación podrán ser reutilizados, citando la fuente y la fecha, en su caso, de la última actualización.



MINISTERIO DE AGRICULTURA Y PESCA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

Edita:

© Ministerio de Agricultura y Pesca, Alimentación y Medio Ambiente

Secretaría General Técnica

Centro de Publicaciones

Catálogo de Publicaciones de la Administración General del Estado:

<http://publicacionesoficiales.boe.es/>

NIPO: 013-17-037-2



INTRODUCCIÓN

El Reglamento (UE) N° 1307/2013 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 17 de diciembre de 2013, estableció en el Capítulo 3 de su Título III un pago para prácticas agrícolas beneficiosas para el clima y el medio ambiente, conocido como “pago verde” o “Greening”, el cual ha sido desarrollado en la normativa nacional por Real Decreto 1075/2014, de 19 de diciembre (artículos 17 a 24), modificado por el Real Decreto 1172/2015, de 29 de diciembre y por el Real Decreto 152/2016, de 15 de abril.

Este pago tiene carácter anual, va más allá de la condicionalidad, y se concede por cada hectárea admisible vinculada a un derecho de pago básico a los agricultores que observen las siguientes prácticas: diversificación de cultivos, mantenimiento de los pastos permanentes existentes y contar con determinadas superficies de interés ecológico (SIE) en sus explotaciones.

No obstante, tienen derecho “*ipso facto*” a este pago aquellos agricultores que:

1. Se dedican a la agricultura ecológica, únicamente en aquellas unidades de la explotación que consistan en una superficie y que se utilicen para producción ecológica.
2. Están acogidos al régimen de pequeños agricultores que se ha establecido en el año 2015 para aquellos productores a los que se les estimó que iban a cobrar menos de 1.250 € de pagos directos en la campaña 2015.
3. Disponen de cultivos permanentes (viñedo, olivar, cítricos, frutales y, en general, cultivos que permanecen en el terreno durante cinco años o más y que no entran en la rotación de cultivos de la explotación), en las superficies ocupadas por dichos cultivos. Estas superficies deberán guardar coherencia con el uso SIGPAC de la superficie declarada.

Por otra parte, si la explotación está situada, total o parcialmente, en zonas cubiertas por las Directivas 92/43/CEE, sobre la conservación de hábitats naturales y de la fauna y flora silvestre; 2000/60/CE, relativa al marco comunitario de actuación en el ámbito de la política de aguas; y 2009/147/CE, sobre la conservación de las aves silvestres, para tener derecho al pago, se tendrán que respetar las prácticas de “Greening” en la medida en que sean compatibles con los objetivos de dichas Directivas.

En el Anexo II del referido Real Decreto se establecen los límites presupuestarios de dicho pago para el período 2015-2020. Así, en 2015 el límite se fijó en 1.452.797.000 euros y en 2016, en 1.455.505.000 euros.



BALANCE DE INDICADORES DE GREENING

A continuación, se incluyen dos cuadros en los que se contiene un resumen, cuantificado a nivel nacional, de los principales indicadores de la aplicación del "Greening" que han sido elaborados siguiendo las instrucciones de la Comisión Europea.

No obstante, dado que la Comisión ha modificado de un año para otro los criterios que han de tenerse en cuenta para recoger la información de ciertos indicadores, habiendo incluidos algunos nuevos, la comparación entre los datos 2015 y 2016 no siempre es posible.

TABLA 1

Año 2015 Tipo de información	Nº de agricultores	Superficie total agraria (ha)	Superficie de tierra arable (ha)	Superficie de pastos permanentes	Nº total ha declaradas antes de la aplicación del factor de ponderación	Nº total ha declaradas después de la aplicación del factor de ponderación
Agricultores sujetos, al menos, a una obligación de <i>Greening</i> (*)	300.980	18.360.625	11.801.605	5.129.108	-	-
Agricultores exentos que cumplen con la Agricultura Ecológica (**)	997	74.214	34.686	33.461	-	-
Agricultores con menos de 10 ha exentos de la diversificación de cultivos (art. 44.1) y SIE (art. 46.1)	323.212	5.373.938	539.830	2.705.124	-	-
Agricultores exentos de diversificación de cultivos (otras exenciones, art. 44.2 y 3)	18.706	1.679.237	659.615	935.827	-	-
Agricultores exentos de contar con SIE (entre 10 y 15 ha)	46.599	1.901.507	943.508	722.541	-	-
Agricultores exentos de SIE (más del 75 % de hierbas y otros forrajes herbáceos, barbecho, etc, art. 46.4)	2.303	158.165	108.644	34.572	-	-
Agricultores sujetos a diversificación con dos cultivos	65.427	1.523.830	1.209.878	-	-	-



INFORME SOBRE LA APLICACIÓN DEL PAGO PARA PRÁCTICAS BENEFICIOSAS PARA EL CLIMA Y EL MEDIO AMBIENTE ("GREENING")

Año 2015 Tipo de información	Nº de agricultores	Superficie total agraria (ha)	Superficie de tierra arable (ha)	Superficie de pastos permanentes	Nº total ha declaradas antes de la aplicación del factor de ponderación	Nº total ha declaradas después de la aplicación del factor de ponderación
Agricultores sujetos a diversificación con tres cultivos	83.416	9.802.574	8.390.425	-	-	-
Agricultores con pastos permanentes que contabilizan para el ratio nacional (excluidos ecológicos y pequeños agricultores)	125.276	17.924.841	-	4.702.592	-	-
Pastos permanentes medioambientalmente sensibles en zonas Natura 2000 incluidos en el SIGPAC	-	-	-	2.053.279	-	-
Agricultores con pastos permanentes medioambientalmente sensibles en zonas Natura 2000	19.244	1.774.256	-	870.966	-	-
Agricultores sujetos a SIE (total)	123.970	10.847.361	9.267.250	-	1.723.871	1.510.779
Barbecho SIE	97.825	8.705.830	7.480.936	-	975.494	975.494
Superficies forestadas	1.542	319.093	273.288	-	37.471	37.471
Superficies con cultivos fijadores de nitrógeno	50.427	5.227.203	4.558.595	-	711.241	497.882

(*) Incluye agricultores obligados a *Greening* por disponer de pastos permanentes sensibles, aunque pueden figurar incluidos en otros indicadores de exención.

(**) Se han considerado sólo aquellas explotaciones con el 100 % de sus unidades de producción en Agricultura Ecológica

**TABLA 2**

Año 2016 Tipo de información	Nº de agricultores	Superficie total agraria (ha)	Superficie de tierra arable (ha)	Superficie de pastos permanentes	Nº total ha declaradas antes de la aplicación del factor de ponderación	Nº total ha declaradas después de la aplicación del factor de ponderación
Agricultores sujetos, al menos, a una obligación de "Greening"	216.904	19.282.905	10.105.621	5.188.284	-	-
Agricultores exentos que cumplen con la Agricultura Ecológica (*)	5.197	552.660	237.546	205.727	-	-
Agricultores exentos sujetos al Régimen de Pequeños Agricultores	270.486	731.086	-	-	-	-
Agricultores con menos de 10 ha exentos de la diversificación de cultivos (art. 44.1) y SIE (art. 46.1)	195.807	4.010.368	477.281	2.722.433	-	-
Agricultores exentos de diversificación de cultivos (otras exenciones, art. 44.2 y 3)	17.548	1.747.561	591.271	1.063.900	-	-
Agricultores exentos de contar con SIE (entre 10 y 15 ha)	45.018	1.932.920	939.344	749.797	-	-
Agricultores exentos de SIE (más del 75 % de hierbas y otros forrajes herbáceos, barbecho, etc, art. 46.4)	1.846	127.404	86.748	28.405	-	-
Agricultores sujetos a diversificación con dos cultivos	61.833	1.458.521	1.145.048	-	-	-
Agricultores sujetos a diversificación con tres cultivos	82.257	10.081.668	8.515.224	-	-	-
Agricultores con pastos permanentes que contabilizan para el ratio nacional (excluidos ecológicos y pequeños agricultores)	122.119	9.589.560	-	5.188.284	-	-



INFORME SOBRE LA APLICACIÓN DEL PAGO PARA PRÁCTICAS BENEFICIOSAS PARA EL CLIMA Y EL MEDIO AMBIENTE ("GREENING")

Año 2016 Tipo de información	Nº de agricultores	Superficie total agraria (ha)	Superficie de tierra arable (ha)	Superficie de pastos permanentes	Nº total ha declaradas antes de la aplicación del factor de ponderación	Nº total ha declaradas después de la aplicación del factor de ponderación
Pastos permanentes medioambientalmente sensibles en zonas Natura 2000 incluidos en el SIGPAC	-	-	-	2.492.436	-	-
Agricultores con pastos permanentes medioambientalmente sensibles en zonas Natura 2000	19.467	2.466.609	-	1.288.765	-	-
Pastos permanentes en zona Natura 2000	-	-	-	6.742.938	-	-
Agricultores sujetos a SIE (total)	120.302	11.076.900	9.337.811	-	1.709.192	1.497.889
Barbecho SIE	96.355	9.012.695	7.633.963	-	969.662	969.662
Superficies forestadas	1.554	366.476	299.617	-	39.377	39.377
Superficies con cultivos fijadores de nitrógeno	50.277	5.388.623	4.638.614	-	709.889	496.946

(*) Se han considerado todas las unidades de producción certificadas como Agricultura Ecológica incluidas las de aquellas explotaciones en la que existe un sistema mixto ecológico y no ecológico.

Se adjuntan, al final de este documento, los datos de los indicadores desglosados por CC.AA.

A la hora de comparar ciertos datos de las dos tablas anteriores, surgen algunas divergencias destacables. Así, en el caso del número de agricultores sujetos, al menos, a una obligación de *Greening* y del número de agricultores exentos de diversificar por disponer de menos de 10 ha de tierra de cultivo, entre las campañas 2015 y 2016 se producen diferencias destacables, pero son debidas en gran medida a cómo se han contabilizado los agricultores que pasaron a integrar el Régimen de Pequeños Agricultores en 2015. Mientras que en la campaña 2015 estaban contabilizados dentro de estos indicadores, aun cuando estaban exentos de cumplir las prácticas de *Greening*, en 2016, se introdujo un nuevo indicador sobre pequeños agricultores que ha servido para una mejor clarificación de los datos, no contabilizándose ya bajo estos epígrafes.

Por otra parte, en cuanto a la superficie agraria total de los agricultores con pastos permanentes que contabilizan para el cálculo de la proporción de referencia nacional, la diferencia se debe a la modificación de la metodología de remisión de esta información solicitada por la Comisión Europea.



ASPECTOS DESTACABLES EN RELACIÓN CON LA EVOLUCIÓN DE LAS SUPERFICIES DECLARADAS POR LOS BENEFICIARIOS

Evolución de los diferentes cultivos

Cuando se comparan los datos de grupos de cultivos o cultivos específicos, relevantes para el cumplimiento de las prácticas de diversificación y de la SIE en relación con los años 2014 (anterior a la aplicación del "Greening"), 2015 y 2016, se tiene lo siguiente:

TABLA 3

GRUPOS/CULTIVOS	AÑO 2014 (ha)	AÑO 2015 (ha)	DIFERENCIAS 2014-2015	AÑO 2016 (ha)	DIFERENCIAS 2015-2016
Cereales	6.322.831	6.119.505	-3,21 %	6.354.530	3,84 %
Oleaginosas	835.228	812.171	-2,76 %	810.733	-0,18 %
Proteaginosas	167.590	223.739	33,50 %	217.863	-2,63 %
Leguminosas*	646.263	712.662	—	721.608	1,26 %
Barbecho tradicional y medioambiental	2.108.523	2.474.306	17,35 %	2.492.059	0,72 %

En relación con el primer año de aplicación del "Greening", en 2016 destaca un ligero incremento de las superficies de interés ecológico, como las leguminosas (cultivos fijadores de nitrógeno) y los barbechos.

Desglose de cultivos de proteaginosas: TABLA 4

GRUPOS/CULTIVOS	AÑO 2014 (ha)	AÑO 2015 (ha)	DIFERENCIAS 2014-2015	AÑO 2016 (ha)	DIFERENCIAS 2015-2016
Guisantes	146.563	169.041	15,34 %	167.318	-1,02 %
Habas	17.165	51.711	201,26 %	48.024	-7,13 %
Altramuz dulce	3.862	2.988	-22,63 %	2.521	-15,63 %
Total	167.590	223.739	33,50 %	217.863	-2,63 %



Desglose de los principales cultivos de leguminosas. TABLA 5

GRUPOS/CULTIVOS	AÑO 2014 (ha)	AÑO 2015 (ha)	DIFERENCIAS 2014-2015	AÑO 2016 (ha)	DIFERENCIAS 2015-2016
Alfalfa	239.822	255.109	6,37 %	268.655	5,31 %
Yeros	105.733	71.652	-32,23 %	71.820	0,23 %
Veza	152.960	185.240	21,10 %	172.657	-6,79 %
Mezcla veza-avena	41.611	42.322	1,71 %	40.990	-3,15 %
Garbanzos	38.868	37.485	-3,56 %	33.183	-11,48 %
Lentejas	31.356	29.047	-7,36 %	26.409	-9,08 %
Esparceta	16.203	22.217	37,12 %	24.962	12,36 %
Titarros	10.127	14.005	38,29 %	11.407	-18,55 %

Tal y como se preveía cuando España tuvo que tomar la decisión de elegir los tipos de cultivo que podrían ser contabilizados para cumplir con el requerido 5 % de SIE (barbecho, superficies forestadas, agrosilvicultura y cultivos fijadores de nitrógeno), en el primer año de aplicación del "Greening" los productores focalizaron el incremento de sus superficies cultivadas en determinados cultivos fijadores de nitrógeno (habas, veza, esparceta, titarros). También hay que tener en cuenta el hecho de que estos cultivos se benefician, a partir de la Reforma de la PAC, de una ayuda asociada voluntaria a los cultivos proteicos.

En 2016, se observa con respecto a la campaña anterior un aumento de las superficies de alfalfa y esparceta, mientras que se ha reducido ligeramente la superficie cultivada de proteaginosas que pueden optar a la ayuda asociada para los cultivos proteicos y cuyo destino es la alimentación animal. En concreto, según la información disponible sobre las superficies declaradas en las solicitudes únicas para el año 2015 y 2016, se ha solicitado dicha ayuda para el siguiente número de hectáreas:

TABLA 6

GRUPOS/CULTIVOS	AÑO 2015 (ha)	AÑO 2016 (ha)	DIFERENCIAS 2015-2016
Proteaginosas	202.499	144.453	-28,66 %
Leguminosas	381.715	305.872	-19,87 %
Oleaginosas	790.530	738.112	-6,63 %



Diversificación de cultivos

Campaña 2015

Teniendo en cuenta las exigencias reglamentarias para percibir el pago del "Greening" en lo que respecta a la diversificación de cultivos, en el informe anterior se realizó un estudio, a nivel nacional, de las explotaciones con más de 10 ha de superficie agraria que no habían modificado su superficie total en 2015 respecto a 2014, pero que habían incrementado el número de cultivos de su explotación.

A ese respecto, tal y como se refleja en la tabla 7, cabe señalar que el 57 % de las 4.370 explotaciones que en 2014 sólo tenían 1 cultivo pasaron a tener 2 en 2015 y que el 33 % pasaron a tener 3. De igual forma, de las 10.395 explotaciones que en 2014 tenían 2 cultivos en 2014, el 63,54 % pasaron a tener 3 en 2015 y el 28,25 % pasaron a tener 4 (tabla 8).

TABLA 7

Nº de cultivos	Incremento de cultivo en 2015	01	02	03	04	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	Total general	% del total
1	1	721	153	55	18	79	463	395	96	195	82	67	20	47	74	8	18	2.491	57,00 %
2	2	340	110	9	9	2	293	278	89	84	93	30	7	40	41	7	5	1.437	32,88 %
3	3	59	46	1			55	41	32	19	36	13	5	17	14	2	1	341	7,80 %
4	4	8	7				16	7	5	3	7	9	1		3	1	1	68	1,56 %
5	5	1	4				5	2	4		3	2			1	2		24	0,55 %
6	6	1	1				1		1			1						5	0,11 %
7	7	2							1									3	0,07 %
9	9									1								1	0,02 %
1		1.132	321	65	27	81	833	723	228	302	221	122	33	104	133	20	25	4.370	100,00 %



INFORME SOBRE LA APLICACIÓN DEL PAGO PARA PRÁCTICAS BENEFICIOSAS PARA EL CLIMA Y EL MEDIO AMBIENTE ("GREENING")

TABLA 8

Nº de cultivos	Incremento de cultivo en 2015	01	02	03	04	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	Total general	% del total
	1	1.759	552	144	35	21	1.181	1.416	286	455	341	41	41	144	78	41	70	6.605	63,54 %
	2	677	428	33	26	3	572	498	107	140	219	41	32	71	56	19	15	2.937	28,25 %
	3	155	71	7	6	1	108	103	34	40	73	12	8	19	12	6	2	657	6,32 %
	4	27	10		1		23	19	8	11	23	1	1	3	4		2	133	1,28 %
	5	14	2				10	7	2	4	9			2				50	0,48 %
	6	1					2	1		1						1		6	0,06 %
	7	1	1								1							3	0,03 %
	8		1							1								2	0,02 %
	9									1								1	0,01 %
	11									1								1	0,01 %
2		2.634	1.065	184	68	25	1.896	2.044	437	654	666	95	82	239	150	67	89	10.395	100,00 %



INFORME SOBRE LA APLICACIÓN DEL PAGO PARA PRÁCTICAS BENEFICIOSAS PARA EL CLIMA Y EL MEDIO AMBIENTE ("GREENING")

Por otra parte, en la tabla 9 se puede ver que de las 12.491 explotaciones que en 2014 tenían 3 cultivos, el 66,42 % pasaron a tener 4 en 2015 y el 25,21 % pasaron a tener 5.

TABLA 9

Nº de cultivos	Incremento de cultivo en 2015	01	02	03	04	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	Total general	% del total
	1	1.636	1.002	153	78	1	1.865	1.579	326	447	609	54	91	168	137	56	94	8.296	66,42 %
	2	585	392	22	50		765	470	118	151	345	40	43	58	59	26	25	3.149	25,21 %
	3	135	65	3	9		167	136	24	48	118	15	9	17	25	6	3	780	6,24 %
	4	34	17	2	1		41	25	5	9	50	4		2	4		1	195	1,56 %
	5	12	1				17	3		3	11				1			48	0,38 %
	6	4					5	3			2							14	0,11 %
	7	4					1											5	0,04 %
	8	1																1	0,01 %
	9				1									1				2	0,02 %
	21	1																1	0,01 %
3		2.412	1.477	180	139	1	2.861	2.216	473	658	1.135	113	143	246	226	88	123	12.491	100,00 %



INFORME SOBRE LA APLICACIÓN DEL PAGO PARA PRÁCTICAS BENEFICIOSAS PARA EL CLIMA Y EL MEDIO AMBIENTE ("GREENING")

En términos globales, puede indicarse que en 2015 un total de 56.482 explotaciones con más de 10 ha incrementaron, en mayor o menor cuantía, su número de cultivos con respecto a 2014, si bien el 64,49 % añadió 1 cultivo y el 26,20 % añadió 2, con independencia del número de cultivos que ya tenía (tabla 10).

Las 56.482 explotaciones representan el 17,90 % del total de las explotaciones con más de 10 ha (315.482) si se considera la superficie agraria total, y el porcentaje es del 31,63 %, en el caso del total de las explotaciones (178.581) con más de 10 ha de tierra de cultivo.

TABLA 10

Totales	01	02	03	04	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	Total general	% todos cultivos
1	6.133	3.979	402	534	104	8.364	7.066	1.887	2.115	2.489	350	502	874	853	294	478	36.424	64,49 %
2	2.440	1.806	76	307	6	3.440	2.646	631	763	1.274	201	209	395	388	109	106	14.797	26,20 %
3	658	391	11	132	1	868	597	177	212	400	68	55	106	116	31	18	3.841	6,80 %
4	186	80	3	33		210	151	53	71	121	19	9	20	34	3	7	1.000	1,77 %
5	59	10		9		84	27	14	22	39	2	2	7	4	5	3	287	0,51 %
6	17	4		9		23	8	3	6	4	1	2	1	1	1	1	81	0,14 %
7	13	1				5		2	4	2		1	1				29	0,05 %
8	4	1							3	1				1			10	0,02 %
9	3			1				1	2				1				8	0,01 %
11				1					1				1				3	0,01 %
19									1								1	0,00 %
21	1																1	0,00 %
Total general	9.514	6.272	492	1.026	111	12.994	10.495	2.768	3.200	4.330	641	780	1.406	1.397	443	613	56.482	100,00 %



Campaña 2016

En 2016, también se ha llevado a cabo un estudio similar, sobre explotaciones de más de 10 ha de superficie agraria que no habían modificado su superficie total en 2016 respecto a 2015, pero que habían incrementado el número de cultivos de su explotación, constatándose que hay 39.374 explotaciones que cumplen dicho requisito.

De ellas, tal y como queda reflejado en la tabla 11, 1.395 explotaciones que tenían un cultivo en 2015 pasaron a tener 2 cultivos en 2016 y 268 explotaciones con un solo cultivo en 2015 pasaron a tener 3 cultivos en 2016. Asimismo, 63 explotaciones que disponían de un único cultivo en 2015 pasaron a 4 cultivos en 2016.

TABLA 11

Nº de cultivos 2015	Incremento de cultivos en 2016	01	02	03	04	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	Total general	% de explotaciones según nº de cultivo 2015
1	1	684	34	38	5	20	150	164	37	107	12	23	13	67	1	10	30	1.395	79,99 %
	2	77	15	2		1	29	66	8	22	4	13	1	26			4	268	15,37 %
	3	17	4		1		10	17	2	5		4					3	63	3,61 %
	4	3					2	5		1	1				1			13	0,75 %
	5	1					1			1			1					4	0,23 %
	6		1															1	0,06 %
Total 1		782	54	40	6	21	192	252	47	136	17	40	15	93	2	10	37	1.744	100,00 %



INFORME SOBRE LA APLICACIÓN DEL PAGO PARA PRÁCTICAS BENEFICIOSAS PARA EL CLIMA Y EL MEDIO AMBIENTE ("GREENING")

De manera similar, (tabla 12) 3.582 explotaciones que tenían 2 cultivos distintos en 2015 pasaron a 3 cultivos en 2016 y 694 incrementaron de 3 a 4 cultivos.

TABLA 12

Nº de cultivos 2015	Incremento de cultivos en 2016	01	02	03	04	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	Total general	% de explotaciones según nº de cultivo 2015
2	1	770	250	169	17	39	634	754	172	355	68	23	35	176	13	26	81	3.582	80,88 %
	2	128	44	18	8	3	117	175	37	44	16	6	6	70	3	8	11	694	15,67 %
	3	32	6		1	1	9	27	2	13	6		2	12		1	2	114	2,57 %
	4	4	2	3	2		1	9	2	5		1		3		1		33	0,75 %
	5	1			1			1		1				1			1	6	0,14 %
Total 2		935	302	190	29	43	761	966	213	418	90	30	43	262	16	36	95	4.429	100,00 %



INFORME SOBRE LA APLICACIÓN DEL PAGO PARA PRÁCTICAS BENEFICIOSAS PARA EL CLIMA Y EL MEDIO AMBIENTE ("GREENING")

Por otra parte, (tabla 13) de un total de 6.067 explotaciones que ya tenían 3 cultivos en 2015, pasaron a 4 cultivos en 2016 y 1.284 incrementaron de 3 a 5 cultivos.

TABLA 13

Nº de cultivos 2015	Incremento de cultivos en 2016	01	02	03	04	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	Total general	% de explotaciones según nº de cultivo 2015
3	1	953	605	139	33	3	1.099	1.723	394	403	138	48	80	221	44	50	134	6.067	79,65 %
	2	153	124	29	19	2	209	422	71	74	38	11	12	78	7	9	26	1.284	16,86 %
	3	37	18		3	1	33	62	12	22	6	2	4	8	3		5	216	2,84 %
	4	12	2				4	10	1	4	1	1		5	1	1		42	0,55 %
	5	1					1	3						1				6	0,08 %
	6		1															1	0,01 %
	9									1								1	0,01 %
Total 3		1.156	750	168	55	6	1.346	2.220	478	504	183	62	96	313	55	60	165	7.617	100,00 %



INFORME SOBRE LA APLICACIÓN DEL PAGO PARA PRÁCTICAS BENEFICIOSAS PARA EL CLIMA Y EL MEDIO AMBIENTE ("GREENING")

En su conjunto, tal y como se puede ver en la tabla 14, se puede indicar que en 2016 un total de 39.374 explotaciones con una superficie agraria mayor de 10 ha aumentaron, con carácter general, el número de cultivos en 2016, de las cuales 30.242 explotaciones (76,81 %) incrementaron un cultivo y 7.179 explotaciones (18,23 %) añadieron 2 cultivos con respecto al número de cultivos de que disponían el año anterior.

TABLA 14

TOTALES	01	02	03	04	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	Total general	% del total
1	4.545	3.749	462	436	70	5.314	7.468	2.366	2.027	513	297	518	1.054	453	322	648	30.242	76,81 %
2	855	859	68	172	7	1.187	2.015	523	480	110	97	110	399	75	78	144	7.179	18,23 %
3	192	168	4	60	2	212	428	74	104	25	17	24	101	16	20	40	1.487	3,78 %
4	46	28	4	16		53	106	18	22	4	8	5	29	5	4	7	355	0,90 %
5	14	4		5		13	17	3	5			2	8	1	2	3	77	0,20 %
6	4	4				2	2		2		1		2	1			18	0,05 %
7	2						2				1		2				7	0,02 %
8		2		1		1											4	0,01 %
9	1					1			1								3	0,01 %
10						1											1	0,00 %
12	1																1	0,00 %
Total general	5.660	4.814	538	690	79	6.784	10.038	2.984	2.641	652	421	659	1.595	551	426	842	39.374	100,00 %

Las 39.374 explotaciones representan el 13,03 % del total de las explotaciones con más de 10 ha (302.162) si se considera la superficie agraria total, y el porcentaje es del 22,65 %, en el caso del total de las explotaciones (173.829) con más de 10 ha de tierra de cultivo.



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA Y PESCA,
ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA GENERAL
DE AGRICULTURA
Y ALIMENTACIÓN

FONDO ESPAÑOL
DE GARANTÍA AGRARIA

INFORME SOBRE LA APLICACIÓN DEL PAGO PARA PRÁCTICAS BENEFICIOSAS PARA EL CLIMA Y EL MEDIO AMBIENTE ("GREENING")

CONCLUSIONES

El bienio de aplicación del "Greening" en España puede valorarse positivamente en términos medioambientales, habiéndose consolidado en 2016 los efectos verificados el primer año de aplicación de esta ayuda, pues aunque los agricultores han declarado una mayor superficie de cereales en sus solicitudes de ayuda, sigue aumentando la superficie de leguminosas y se mantiene una superficie declarada de barbechos similar a la de 2015.



Continúa observándose en 2016 una evolución interesante respecto de la diversificación de cultivos, de lo que se deriva un avance en términos de biodiversidad y de la mejora del suelo, pues se ha determinado que **casi 40.000 explotaciones de toda España han aumentado el número de cultivos distintos con respecto al año anterior.**

En 2016, los datos estadísticos facilitados por las Comunidades Autónomas señalan que **un total de 709.998 ha de cultivos fijadores de nitrógeno (CFN) se han utilizado por los agricultores para el cómputo del requisito de contar con un mínimo de un 5 % de SIE en sus explotaciones**, un dato casi idéntico al de la campaña anterior (711.241 ha). El mantenimiento de este nivel, como ya se indicó en el informe anterior, constituye un beneficio relevante para el medio ambiente, dado que supone una mejora de la biodiversidad y un avance en lo que se refiere a la reducción del uso de fertilizantes, teniendo en cuenta las cualidades agronómicas de este tipo de cultivos, y para los que se han adoptado, en cuanto a su producción, un conjunto de exigencias específicas en la normativa nacional para asegurar tanto su estado vegetativo como la necesaria rotación y el aprovechamiento que otros cultivos subsiguientes consiguen de las leguminosas.

En el caso de los pastos permanentes, se ha producido en 2016 un aumento significativo de la superficie de aquellos que han sido designados como medioambientalmente sensibles en zona Natura 2000 y que ha supuesto un 21 % más que la que figuraba designada el año anterior. Según los datos más recientes, existe un total de 6.742.938 ha de pastos permanentes ubicados en zona Natura 2000, de los que se consideran medioambientalmente sensibles 2.492.436 ha.

Además de lo anterior, hay que tener en cuenta la relevancia en términos de biodiversidad de los barbechos sin producción, que son computables también a efectos de SIE, y de los que se han contabilizado un total de 969.662 ha, ligeramente por debajo de lo contabilizado en 2015 (975.494 ha).

Por otra parte, es necesario hacer referencia a la importancia de los pastos permanentes como secuestradores de carbono y, por ende, a sus beneficios en relación con la lucha contra el cambio climático. En ese sentido, como ya se ha indicado, en 2016 ha tenido lugar un notable aumento de la superficie de pastos permanentes medioambientalmente sensibles



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA Y PESCA,
ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA GENERAL
DE AGRICULTURA
Y ALIMENTACIÓN

FONDO ESPAÑOL
DE GARANTÍA AGRARIA

INFORME SOBRE LA APLICACIÓN DEL PAGO PARA PRÁCTICAS BENEFICIOSAS PARA EL CLIMA Y EL MEDIO AMBIENTE (“GREENING”)

designados en zona Natura 2000, cuya vigilancia y control eficaz de las exigencias de no conversión a otros usos ni su labranza, resulta esencial para el mantenimiento de estas superficies de gran valor, que constituye una práctica más a respetar para que los titulares de estos pastos puedan beneficiarse del pago del “Greening”.

En lo que se refiere al respeto de la práctica de mantenimiento de pastos permanentes, cabe señalar que, habiéndose calculado, a nivel nacional, la proporción de referencia (ratio) de los pastos permanentes declarados con respecto de la superficie total agrícola declarada, se ha comprobado que el ratio anual no ha disminuido más de un 5 % ni en 2015 ni en 2016.

En definitiva, desde el punto de vista medioambiental y de la mitigación del cambio climático, la aplicación de la ecologización influye de manera favorable en la reducción de la erosión de los suelos españoles, al incidir en la mejora de la estructura de los mismos por la introducción de diferentes cultivos, evitando el monocultivo. Asimismo, se mejora el contenido de materia orgánica de los suelos, lo que redundará en una mayor capacidad de retención del agua, además de aumentar la biodiversidad, al introducir nuevas especies y variedades en las explotaciones.





TABLA 15

RESUMEN INDICADORES DE "GREENING" 2015 POR COMUNIDAD AUTÓNOMA

COMUNIDAD AUTÓNOMA	Indicador	Nº Agricultores	Superficie agraria total	Superficie tierra cultivo	Superficie pastos permanentes	Superficie SIE antes factores ponderación	Superficie SIE después factores ponderación
01 Andalucía	1 - Agricultores sujetos, al menos, a una obligación de <i>Greening</i>	45.817	2.605.991,51	1.538.198,05	533.582,09		
	2 - Agricultores exentos que cumplen con la Agricultura Ecológica	237	22.239,07	13.763,88	7.663,62		
	4 - Agricultores con menos de 10 ha - exentos de la diversificación de cultivos (Art. 44. 1) y SIE (art. 46.1)	130.358	1.459.595,84	96.157,85	246.691,36		
	5 - Agricultores exentos de la diversificación de cultivos (otras exenciones)	2.688	250.581,21	136.803,61	87.715,90		
	6 - Agricultores exentos de SIE (entre 10 y 15 ha)	4.886	109.306,32	60.655,26	16.278,60		
	7 - Agricultores exentos de SIE (más del 75 % de hierbas y otros forrajes herbáceos, barbecho, etc.)	186	16.172,80	9.816,80	1.741,10		
	8 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con dos cultivos	10.099	259.842,47	178.148,65			
	9 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con tres cultivos	9.390	1.322.933,36	1.056.959,87			
	10 - Agricultores con pastos permanentes que contabilizan para el ratio (excluidos ecológicos y pequeños agricultores)	23.383	3.289.461,44		546.958,92		
	11 - Pastos permanentes designados en superficie de ESPG en zonas Natura 2000 incluidos en el SIGPAC				834.386,97		
	12 - Agricultores con pastos permanentes medioambientalmente sensibles en zonas Natura 2000	4.029	346.945,45		126.808,29		
	13 - Agricultores sujetos a SIE (total)	15.025	1.485.810,33	1.173.280,94		139.670,20	120.246,84
	14 - EFA - A - Barbecho	10.079	1.035.931,70	820.254,07		74.152,46	74.152,46
	16 - EFA - H - Superficies forestadas	21	6.038,27	4.643,64		764,24	764,24
	17 - EFA - J - Superficies con cultivos fijadores de nitrógeno	5.221	634.368,01	501.668,82		64.753,50	45.329,98



INFORME SOBRE LA APLICACIÓN DEL PAGO PARA PRÁCTICAS BENEFICIOSAS PARA EL CLIMA Y EL MEDIO AMBIENTE ("GREENING")

COMUNIDAD AUTÓNOMA	Indicador	Nº Agricultores	Superficie agraria total	Superficie tierra cultivo	Superficie pastos permanentes	Superficie SIE antes factores ponderación	Superficie SIE después factores ponderación
02 Aragón	1 - Agricultores sujetos, al menos, a una obligación de <i>Greening</i>	28.917	1.875.185,84	1.454.000,11	330.579,30		
	2 - Agricultores exentos que cumplen con la Agricultura Ecológica	32	4.280,45	4.161,02	31,14		
	4 - Agricultores con menos de 10 ha - exentos de la diversificación de cultivos (Art. 44. 1) y SIE (art. 46.1)	12.070	199.443,94	34.320,93	82.193,08		
	5 - Agricultores exentos de la diversificación de cultivos (otras exenciones)	1.275	102.180,07	34.416,12	62.430,42		
	6 - Agricultores exentos de SIE (entre 10 y 15 ha)	2.716	58.036,91	34.085,04	17.928,23		
	7 - Agricultores exentos de SIE (más del 75 % de hierbas y otros forrajes herbáceos, barbecho, etc.)	599	32.117,92	25.262,76	6.156,22		
	8 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con dos cultivos	7.642	168.909,30	146.222,94			
	9 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con tres cultivos	12.511	1.312.296,41	1.182.455,77			
	10 - Agricultores con pastos permanentes que contabilizan para el ratio (excluidos ecológicos y pequeños agricultores)	10.620	1.686.939,20		268.936,82		
	11 - Pastos permanentes designados en superficie de ESPG en zonas Natura 2000 incluidos en el SIGPAC				120.735,72		
	12 - Agricultores con pastos permanentes medioambientalmente sensibles en zonas Natura 2000	1.014	72.432,75		35.354,42		
	13 - Agricultores sujetos a SIE (total)	17.210	1.417.219,55	1.277.739,53		182.680,46	150.858,42
	14 - EFA - A - Barbecho	12.095	987.785,12	899.617,71		72.801,77	72.801,77
	16 - EFA - H - Superficies forestadas	327	44.979,23	39.139,47		3.788,17	3.788,17
17 - EFA - J - Superficies con cultivos fijadores de nitrógeno	8.145	736.323,06	653.204,75		106.090,52	74.267,73	



INFORME SOBRE LA APLICACIÓN DEL PAGO PARA PRÁCTICAS BENEFICIOSAS PARA EL CLIMA Y EL MEDIO AMBIENTE ("GREENING")

COMUNIDAD AUTÓNOMA	Indicador	Nº Agricultores	Superficie agraria total	Superficie tierra cultivo	Superficie pastos permanentes	Superficie SIE antes factores ponderación	Superficie SIE después factores ponderación
03 Asturias	1 - Agricultores sujetos, al menos, a una obligación de <i>Greening</i>	10.773	298.163,54	106.184,66	190.139,27		
	2 - Agricultores exentos que cumplen con la Agricultura Ecológica	18	121,82	76,23	28,77		
	3 - Agricultores exentos sujetos al Régimen de Pequeños Agricultores						
	4 - Agricultores con menos de 10 ha - exentos de la diversificación de cultivos (Art. 44. 1) y SIE (art. 46.1)	6.500	147.210,00	19.088,63	127.357,36		
	5 - Agricultores exentos de la diversificación de cultivos (otras exenciones)	1.921	65.453,50	39.372,85	25.595,16		
	6 - Agricultores exentos de SIE (entre 10 y 15 ha)	810	21.449,25	9.897,07	11.393,63		
	7 - Agricultores exentos de SIE (más del 75 % de hierbas y otros forrajes herbáceos, barbecho, etc.)	4	165,71	158,29	7,42		
	8 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con dos cultivos	45	930,32	798,76			
	9 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con tres cultivos	28	1.313,41	1.196,49			
	10 - Agricultores con pastos permanentes que contabilizan para el ratio (excluidos ecológicos y pequeños agricultores)	8.022	226.766,36		166.009,29		
	11 - Pastos permanentes designados en superficie de ESPG en zonas Natura 2000 incluidos en el SIGPAC				12.483,00		
	12 - Agricultores con pastos permanentes medioambientalmente sensibles en zonas Natura 2000	1.282	15.096,55		102,87		
	13 - Agricultores sujetos a SIE (total)	46	1.708,85	1.546,57		116,71	81,72
	14 - EFA - A - Barbecho						
	16 - EFA - H - Superficies forestadas						
	17 - EFA - J - Superficies con cultivos fijadores de nitrógeno	36	1.394,16	1.288,00		116,71	81,72



INFORME SOBRE LA APLICACIÓN DEL PAGO PARA PRÁCTICAS BENEFICIOSAS PARA EL CLIMA Y EL MEDIO AMBIENTE ("GREENING")

COMUNIDAD AUTÓNOMA	Indicador	Nº Agricultores	Superficie agraria total	Superficie tierra cultivo	Superficie pastos permanentes	Superficie SIE antes factores ponderación	Superficie SIE después factores ponderación
04 Balears	1 - Agricultores sujetos, al menos, a una obligación de <i>Greening</i>	3.192	138.796,56	88.126,10	27.435,00		
	2 - Agricultores exentos que cumplen con la Agricultura Ecológica	32	1.356,42	744,98	324,93		
	4 - Agricultores con menos de 10 ha - exentos de la diversificación de cultivos (Art. 44. 1) y SIE (art. 46.1)	2.032	24.037,23	6.395,06	3.219,27		
	5 - Agricultores exentos de la diversificación de cultivos (otras exenciones)	451	29.985,57	19.353,34	8.760,47		
	6 - Agricultores exentos de SIE (entre 10 y 15 ha)	413	8.879,98	5.054,10	1.458,29		
	7 - Agricultores exentos de SIE (más del 75 % de hierbas y otros forrajes herbáceos, barbecho, etc.)	24	1.598,01	1.040,80	104,26		
	8 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con dos cultivos	770	19.757,00	13.301,50			
	9 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con tres cultivos	446	39.753,14	30.417,43			
	10 - Agricultores con pastos permanentes que contabilizan para el ratio (excluidos ecológicos y pequeños agricultores)	1.681	115.446,19		18.878,66		
	11 - Pastos permanentes designados en superficie de ESPG en zonas Natura 2000 incluidos en el SIGPAC				56.990,00		
	12 - Agricultores con pastos permanentes medioambientalmente sensibles en zonas Natura 2000	405	13.652,45		9.861,42		
	13 - Agricultores sujetos a SIE (total)	861	51.531,93	38.617,96		5.614,80	4.866,21
	14 - EFA - A - Barbecho	649	39.893,38	30.187,12		3.118,37	3.118,37
	16 - EFA - H - Superficies forestadas						
17 - EFA - J - Superficies con cultivos fijadores de nitrógeno	453	31.277,63	24.477,85		2.496,43	1.747,69	



INFORME SOBRE LA APLICACIÓN DEL PAGO PARA PRÁCTICAS BENEFICIOSAS PARA EL CLIMA Y EL MEDIO AMBIENTE ("GREENING")

COMUNIDAD AUTÓNOMA	Indicador	Nº Agricultores	Superficie agraria total	Superficie tierra cultivo	Superficie pastos permanentes	Superficie SIE antes factores ponderación	Superficie SIE después factores ponderación
06 Cantabria	1 - Agricultores sujetos, al menos, a una obligación de <i>Greening</i>	4.435	147.941,41	6.297,94	141.627,99		
	2 - Agricultores exentos que cumplen con la Agricultura Ecológica						
	4 - Agricultores con menos de 10 ha - exentos de la diversificación de cultivos (Art. 44. 1) y SIE (art. 46.1)	4.255	135.432,25	1.410,15	133.990,63		
	5 - Agricultores exentos de la diversificación de cultivos (otras exenciones)	74	4.313,40	1.617,36	2.696,04		
	6 - Agricultores exentos de SIE (entre 10 y 15 ha)	34	1.772,92	434,56	1.338,36		
	7 - Agricultores exentos de SIE (más del 75 % de hierbas y otros forrajes herbáceos, barbecho, etc.)						
	8 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con dos cultivos	18	671,38	308,70			
	9 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con tres cultivos	17	1.726,44	939,93			
	10 - Agricultores con pastos permanentes que contabilizan para el ratio (excluidos ecológicos y pequeños agricultores)	4.326	148.914,19		145.321,53		
	11 - Pastos permanentes designados en superficie de ESPG en zonas Natura 2000 incluidos en el SIGPAC				5.363,00		
	12 - Agricultores con pastos permanentes medioambientalmente sensibles en zonas Natura 2000	418	4.749,59		7,17		
	13 - Agricultores sujetos a SIE (total)	27	2.180,28	1.146,64		122,19	85,54
	14 - EFA - A - Barbecho						
	16 - EFA - H - Superficies forestadas						
17 - EFA - J - Superficies con cultivos fijadores de nitrógeno	18	1.630,05	800,94		122,19	85,54	



INFORME SOBRE LA APLICACIÓN DEL PAGO PARA PRÁCTICAS BENEFICIOSAS PARA EL CLIMA Y EL MEDIO AMBIENTE ("GREENING")

COMUNIDAD AUTÓNOMA	Indicador	Nº Agricultores	Superficie agraria total	Superficie tierra cultivo	Superficie pastos permanentes	Superficie SIE antes factores ponderación	Superficie SIE después factores ponderación
07 Castilla-La Mancha	1 - Agricultores sujetos, al menos, a una obligación de <i>Greening</i>	45.112	3.325.635,88	2.563.946,37	393.923,03		
	2 - Agricultores exentos que cumplen con la Agricultura Ecológica	1	0,15	0,15			
	4 - Agricultores con menos de 10 ha - exentos de la diversificación de cultivos (Art. 44. 1) y SIE (art. 46.1)	43.348	548.170,70	87.368,01	143.636,35		
	5 - Agricultores exentos de la diversificación de cultivos (otras exenciones)	1.936	153.163,42	75.974,41	60.811,67		
	6 - Agricultores exentos de SIE (entre 10 y 15 ha)	5.371	112.448,87	66.604,01	11.183,51		
	7 - Agricultores exentos de SIE (más del 75 % de hierbas y otros forrajes herbáceos, barbecho, etc.)	560	33.080,69	24.919,42	2.214,92		
	8 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con dos cultivos	13.630	342.409,08	250.600,96			
	9 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con tres cultivos	18.479	2.392.110,42	2.087.764,35			
	10 - Agricultores con pastos permanentes que contabilizan para el ratio (excluidos ecológicos y pequeños agricultores)	9.903	3.236.358,59		342.872,97		
	11 - Pastos permanentes designados en superficie de ESPG en zonas Natura 2000 incluidos en el SIGPAC				104.812,12		
	12 - Agricultores con pastos permanentes medioambientalmente sensibles en zonas Natura 2000	736	116.614,69		34.201,44		
	13 - Agricultores sujetos a SIE (total)	26.769	2.642.168,08	2.284.887,28		442.056,77	391.221,38
	14 - EFA - A - Barbecho	21.633	2.139.383,31	1.851.004,30		243.150,72	243.150,72
	16 - EFA - H - Superficies forestadas	1.011	231.153,65	200.735,52		29.434,33	29.434,33
17 - EFA - J - Superficies con cultivos fijadores de nitrógeno	10.172	1.231.497,17	1.068.770,55		169.471,72	118.635,10	



INFORME SOBRE LA APLICACIÓN DEL PAGO PARA PRÁCTICAS BENEFICIOSAS PARA EL CLIMA Y EL MEDIO AMBIENTE ("GREENING")

COMUNIDAD AUTÓNOMA	Indicador	Nº Agricultores	Superficie agraria total	Superficie tierra cultivo	Superficie pastos permanentes	Superficie SIE antes factores ponderación	Superficie SIE después factores ponderación
08 Castilla y León	1 - Agricultores sujetos, al menos, a una obligación de <i>Greening</i>	62.136	4.696.253,56	3.334.377,90	1.338.310,50		
	2 - Agricultores exentos que cumplen con la Agricultura Ecológica	176	12.525,45	10.475,72	1.337,67		
	4 - Agricultores con menos de 10 ha - exentos de la diversificación de cultivos (Art. 44. 1) y SIE (art. 46.1)	18.420	672.516,15	47.943,56	616.027,99		
	5 - Agricultores exentos de la diversificación de cultivos (otras exenciones)	2.498	301.213,35	90.292,18	208.986,13		
	6 - Agricultores exentos de SIE (entre 10 y 15 ha)	4.735	64.050,19	59.622,74	3.257,23		
	7 - Agricultores exentos de SIE (más del 75 % de hierbas y otros forrajes herbáceos, barbecho, etc.)	510	31.444,39	24.280,75	6.603,75		
	8 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con dos cultivos	15.597	321.485,72	299.661,81			
	9 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con tres cultivos	28.132	3.068.975,39	2.775.465,76			
	10 - Agricultores con pastos permanentes que contabilizan para el ratio (excluidos ecológicos y pequeños agricultores)	16.261	4.358.717,85		1.099.202,83		
	11 - Pastos permanentes designados en superficie de ESPG en zonas Natura 2000 incluidos en el SIGPAC				136.680,79		
	12 - Agricultores con pastos permanentes medioambientalmente sensibles en zonas Natura 2000	2.752	318.193,24		261.766,10		
	13 - Agricultores sujetos a SIE (total)	38.484	3.294.966,53	2.991.224,08		763.481,92	677.038,99
	14 - EFA - A - Barbecho	34.931	3.044.105,00	2.753.292,10		472.700,20	472.700,20
	16 - EFA - H - Superficies forestadas	145	29.829,23	24.140,48		2.610,28	2.610,28
17 - EFA - J - Superficies con cultivos fijadores de nitrógeno	17.193	1.821.314,83	1.702.804,94		288.171,44	201.720,02	



INFORME SOBRE LA APLICACIÓN DEL PAGO PARA PRÁCTICAS BENEFICIOSAS PARA EL CLIMA Y EL MEDIO AMBIENTE ("GREENING")

COMUNIDAD AUTÓNOMA	Indicador	Nº Agricultores	Superficie agraria total	Superficie tierra cultivo	Superficie pastos permanentes	Superficie SIE antes factores ponderación	Superficie SIE después factores ponderación
09 Cataluña	1 - Agricultores sujetos, al menos, a una obligación de <i>Greening</i>	16.658	728.631,66	460.687,85	228.926,19		
	2 - Agricultores exentos que cumplen con la Agricultura Ecológica	431	30.655,09	4.229,40	23.525,15		
	4 - Agricultores con menos de 10 ha - exentos de la diversificación de cultivos (Art. 44. 1) y SIE (art. 46.1)	22.219	360.190,45	81.680,17	119.999,66		
	5 - Agricultores exentos de la diversificación de cultivos (otras exenciones)	1.128	81.858,35	33.543,42	45.776,30		
	6 - Agricultores exentos de SIE (entre 10 y 15 ha)	2.471	37.198,39	31.038,97	733,38		
	7 - Agricultores exentos de SIE (más del 75 % de hierbas y otros forrajes herbáceos, barbecho, etc.)	165	13.628,02	6.790,08	6.041,41		
	8 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con dos cultivos	6.540	138.300,75	119.584,31			
	9 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con tres cultivos	4.022	283.833,03	251.589,71			
	10 - Agricultores con pastos permanentes que contabilizan para el ratio (excluidos ecológicos y pequeños agricultores)	3.139	813.501,23		191.793,64		
	11 - Pastos permanentes designados en superficie de ESPG en zonas Natura 2000 incluidos en el SIGPAC				32.378,00		
	12 - Agricultores con pastos permanentes medioambientalmente sensibles en zonas Natura 2000	3.129	231.936,96		176.280,02		
	13 - Agricultores sujetos a SIE (total)	7.926	371.307,38	333.344,99		45.020,89	36.440,19
	14 - EFA - A - Barbecho	5.384	258.801,32	231.737,42		16.490,68	16.490,68
	16 - EFA - H - Superficies forestadas						
17 - EFA - J - Superficies con cultivos fijadores de nitrógeno	3.788	196.091,41	178.324,98		28.602,31	20.021,62	



INFORME SOBRE LA APLICACIÓN DEL PAGO PARA PRÁCTICAS BENEFICIOSAS PARA EL CLIMA Y EL MEDIO AMBIENTE ("GREENING")

COMUNIDAD AUTÓNOMA	Indicador	Nº Agricultores	Superficie agraria total	Superficie tierra cultivo	Superficie pastos permanentes	Superficie SIE antes factores ponderación	Superficie SIE después factores ponderación
10 Extremadura	1 - Agricultores sujetos, al menos, a una obligación de <i>Greening</i>	32.608	2.838.290,25	1.343.818,96	1.268.336,22		
	2 - Agricultores exentos que cumplen con la Agricultura Ecológica	2	10,19	10,19			
	4 - Agricultores con menos de 10 ha - exentos de la diversificación de cultivos (Art. 44. 1) y SIE (art. 46.1)	28.137	1.031.939,60	70.868,30	784.868,45		
	5 - Agricultores exentos de la diversificación de cultivos (otras exenciones)	3.164	516.791,04	138.439,59	363.509,73		
	6 - Agricultores exentos de SIE (entre 10 y 15 ha)	20.895	1.392.991,33	623.064,66	627.761,62		
	7 - Agricultores exentos de SIE (más del 75 % de hierbas y otros forrajes herbáceos, barbecho, etc.)	137	22.859,54	12.298,02	9.317,91		
	8 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con dos cultivos	3.898	102.782,75	71.931,70			
	9 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con tres cultivos	4.508	802.410,61	497.898,33			
	10 - Agricultores con pastos permanentes que contabilizan para el ratio (excluidos ecológicos y pequeños agricultores)	12.447	2.309.947,21		1.329.673,75		
	11 - Pastos permanentes designados en superficie de ESPG en zonas Natura 2000 incluidos en el SIGPAC				251.068,96		
	12 - Agricultores con pastos permanentes medioambientalmente sensibles en zonas Natura 2000	2.032	530.215,01		164.089,76		
	13 - Agricultores sujetos a SIE (total)	6.872	855.410,46	540.811,24		70.319,19	64.712,02
	14 - EFA - A - Barbecho	5.608	676.184,71	435.877,41		50.229,91	50.229,91
	16 - EFA - H - Superficies forestadas	31	6.603,44	4.145,40		807,59	807,59
17 - EFA - J - Superficies con cultivos fijadores de nitrógeno	1.466	268.302,94	163.877,69		19.544,93	13.681,45	



INFORME SOBRE LA APLICACIÓN DEL PAGO PARA PRÁCTICAS BENEFICIOSAS PARA EL CLIMA Y EL MEDIO AMBIENTE (“GREENING”)

COMUNIDAD AUTÓNOMA	Indicador	Nº Agricultores	Superficie agraria total	Superficie tierra cultivo	Superficie pastos permanentes	Superficie SIE antes factores ponderación	Superficie SIE después factores ponderación
11 Galicia	1 - Agricultores sujetos, al menos, a una obligación de <i>Greening</i>	25.098	480.476,01	203.821,83	274.231,97		
	2 - Agricultores exentos que cumplen con la Agricultura Ecológica	20	604,97	208,71	386,88		
	4 - Agricultores con menos de 10 ha - exentos de la diversificación de cultivos (Art. 44. 1) y SIE (art. 46.1)	17.807	236.016,46	47.811,87	186.303,56		
	5 - Agricultores exentos de la diversificación de cultivos (otras exenciones)	1.995	68.065,16	39.199,11	28.607,42		
	6 - Agricultores exentos de SIE (entre 10 y 15 ha)	1.812	39.251,59	22.463,98	16.635,85		
	7 - Agricultores exentos de SIE (más del 75 % de hierbas y otros forrajes herbáceos, barbecho, etc.)	3	79,28	63,11	16,17		
	8 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con dos cultivos	1.893	42.808,70	32.946,72			
	9 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con tres cultivos	551	30.870,64	25.840,45			
	10 - Agricultores con pastos permanentes que contabilizan para el ratio (excluidos ecológicos y pequeños agricultores)	20.972	398.862,08		251.446,26		
	11 - Pastos permanentes designados en superficie de ESPG en zonas Natura 2000 incluidos en el SIGPAC				17.084,69		
	12 - Agricultores con pastos permanentes medioambientalmente sensibles en zonas Natura 2000	556	11.368,62		3.598,32		
	13 - Agricultores sujetos a SIE (total)	1.989	74.976,29	61.092,86		3.515,13	3.144,07
	14 - EFA - A - Barbecho	1.093	43.507,88	35.791,53		2.277,43	2.277,43
	16 - EFA - H - Superficies forestadas						
	17 - EFA - J - Superficies con cultivos fijadores de nitrógeno	598	23.197,46	18.471,47		1.237,70	866,61



INFORME SOBRE LA APLICACIÓN DEL PAGO PARA PRÁCTICAS BENEFICIOSAS PARA EL CLIMA Y EL MEDIO AMBIENTE ("GREENING")

COMUNIDAD AUTÓNOMA	Indicador	Nº Agricultores	Superficie agraria total	Superficie tierra cultivo	Superficie pastos permanentes	Superficie SIE antes factores ponderación	Superficie SIE después factores ponderación
12 Madrid	1 - Agricultores sujetos, al menos, a una obligación de <i>Greening</i>	2.947	203.675,13	125.497,34	66.857,83		
	2 - Agricultores exentos que cumplen con la Agricultura Ecológica	4	387,31	196,03	163,21		
	4 - Agricultores con menos de 10 ha - exentos de la diversificación de cultivos (Art. 44. 1) y SIE (art. 46.1)	2.214	63.898,87	3.039,54	55.614,39		
	5 - Agricultores exentos de la diversificación de cultivos (otras exenciones)	78	6.764,24	2.880,21	3.523,47		
	6 - Agricultores exentos de SIE (entre 10 y 15 ha)	186	3.654,45	2.284,75	425,23		
	7 - Agricultores exentos de SIE (más del 75 % de hierbas y otros forrajes herbáceos, barbecho, etc.)	18	1.258,28	757,77	471,26		
	8 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con dos cultivos	471	11.215,12	8.704,20			
	9 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con tres cultivos	832	116.860,13	107.776,37			
	10 - Agricultores con pastos permanentes que contabilizan para el ratio (excluidos ecológicos y pequeños agricultores)	2.082	215.631,70		65.052,34		
	11 - Pastos permanentes designados en superficie de ESPG en zonas Natura 2000 incluidos en el SIGPAC				1.913,00		
	12 - Agricultores con pastos permanentes medioambientalmente sensibles en zonas Natura 2000	65	5.654,52		400,13		
	13 - Agricultores sujetos a SIE (total)	1.116	123.810,23	113.674,74		14.735,43	12.984,26
	14 - EFA - A - Barbecho	839	93.551,90	86.093,68		8.863,75	8.863,75
	16 - EFA - H - Superficies forestadas	1	87,91	87,91		33,97	33,97
17 - EFA - J - Superficies con cultivos fijadores de nitrógeno	344	48.916,92	44.298,66		5.837,71	4.086,55	



INFORME SOBRE LA APLICACIÓN DEL PAGO PARA PRÁCTICAS BENEFICIOSAS PARA EL CLIMA Y EL MEDIO AMBIENTE ("GREENING")

COMUNIDAD AUTÓNOMA	Indicador	Nº Agricultores	Superficie agraria total	Superficie tierra cultivo	Superficie pastos permanentes	Superficie SIE antes factores ponderación	Superficie SIE después factores ponderación
13 Murcia	1 - Agricultores sujetos, al menos, a una obligación de <i>Greening</i>	2.257	135.497,87	102.690,10	2.346,84		
	2 - Agricultores exentos que cumplen con la Agricultura Ecológica	21	982,56	345,08			
	4 - Agricultores con menos de 10 ha - exentos de la diversificación de cultivos (Art. 44. 1) y SIE (art. 46.1)	5.619	71.482,59	7.709,09	767,24		
	5 - Agricultores exentos de la diversificación de cultivos (otras exenciones)	388	27.446,11	20.295,80	348,64		
	6 - Agricultores exentos de SIE (entre 10 y 15 ha)	294	6.011,04	3.639,78	82,69		
	7 - Agricultores exentos de SIE (más del 75 % de hierbas y otros forrajes herbáceos, barbecho, etc.)	1	28,51	28,51			
	8 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con dos cultivos	535	14.070,59	9.657,15			
	9 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con tres cultivos	504	62.860,95	53.888,02			
	10 - Agricultores con pastos permanentes que contabilizan para el ratio (excluidos ecológicos y pequeños agricultores)	538	194.570,83		3.453,48		
	11 - Pastos permanentes designados en superficie de ESPG en zonas Natura 2000 incluidos en el SIGPAC				100.449,00		
	12 - Agricultores con pastos permanentes medioambientalmente sensibles en zonas Natura 2000	138	2.222,41		1.731,46		
	13 - Agricultores sujetos a SIE (total)	983	87.235,26	74.539,34		6.141,97	6.061,52
	14 - EFA - A - Barbecho	687	65.004,89	56.663,28		5.873,70	5.873,70
	16 - EFA - H - Superficies forestadas						
17 - EFA - J - Superficies con cultivos fijadores de nitrógeno	44	6.236,78	5.112,71		268,27	187,83	



INFORME SOBRE LA APLICACIÓN DEL PAGO PARA PRÁCTICAS BENEFICIOSAS PARA EL CLIMA Y EL MEDIO AMBIENTE (“GREENING”)

COMUNIDAD AUTÓNOMA	Indicador	Nº Agricultores	Superficie agraria total	Superficie tierra cultivo	Superficie pastos permanentes	Superficie SIE antes factores ponderación	Superficie SIE después factores ponderación	
14	Navarra	1 - Agricultores sujetos, al menos, a una obligación de <i>Greening</i>	8.544	428.132,53	281.718,39	131.332,03		
		2 - Agricultores exentos que cumplen con la Agricultura Ecológica	2	107,38	107,38			
		4 - Agricultores con menos de 10 ha - exentos de la diversificación de cultivos (Art. 44. 1) y SIE (art. 46.1)	4.706	81.859,25	13.217,04	61.124,91		
		5 - Agricultores exentos de la diversificación de cultivos (otras exenciones)	393	34.239,46	10.469,88	23.153,06		
		6 - Agricultores exentos de SIE (entre 10 y 15 ha)	1.042	21.739,61	13.068,59	7.073,67		
		7 - Agricultores exentos de SIE (más del 75 % de hierbas y otros forrajes herbáceos, barbecho, etc.)	42	2.109,32	1.680,95	217,79		
		8 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con dos cultivos	2.423	48.355,18	43.724,04			
		9 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con tres cultivos	2.422	226.163,19	202.211,40			
		10 - Agricultores con pastos permanentes que contabilizan para el ratio (excluidos ecológicos y pequeños agricultores)	2.816	377.652,77		99.331,38		
		11 - Pastos permanentes designados en superficie de ESPG en zonas Natura 2000 incluidos en el SIGPAC				35.648,00		
		12 - Agricultores con pastos permanentes medioambientalmente sensibles en zonas Natura 2000	1.151	33.851,47		8.325,91		
		13 - Agricultores sujetos a SIE (total)	3.874	259.071,18	232.615,40		30.252,10	25.314,12
		14 - EFA - A - Barbecho	2.831	192.975,62	175.502,68		13.757,23	13.757,23
		16 - EFA - H - Superficies forestadas	6	401,73	395,86		32,50	32,50
17 - EFA - J - Superficies con cultivos fijadores de nitrógeno	1.828	140.634,93	124.908,72		16.462,37	11.524,22		



INFORME SOBRE LA APLICACIÓN DEL PAGO PARA PRÁCTICAS BENEFICIOSAS PARA EL CLIMA Y EL MEDIO AMBIENTE (“GREENING”)

COMUNIDAD AUTÓNOMA	Indicador	Nº Agricultores	Superficie agraria total	Superficie tierra cultivo	Superficie pastos permanentes	Superficie SIE antes factores ponderación	Superficie SIE después factores ponderación
15 Pais Vasco	1 - Agricultores sujetos, al menos, a una obligación de <i>Greening</i>	5.657	153.781,54	62.974,46	86.742,21		
	2 - Agricultores exentos que cumplen con la Agricultura Ecológica	4	108,70	104,77			
	4 - Agricultores con menos de 10 ha - exentos de la diversificación de cultivos (Art. 44. 1) y SIE (art. 46.1)	4.451	71.873,93	1.977,15	68.158,73		
	5 - Agricultores exentos de la diversificación de cultivos (otras exenciones)	28	2.566,21	638,02	1.925,64		
	6 - Agricultores exentos de SIE (entre 10 y 15 ha)	108	3.430,89	1.324,38	1.880,69		
	7 - Agricultores exentos de SIE (más del 75 % de hierbas y otros forrajes herbáceos, barbecho, etc.)	20	2.241,70	583,75	1.657,79		
	8 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con dos cultivos	345	11.430,89	6.694,08			
	9 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con tres cultivos	677	59.671,71	51.119,05			
	10 - Agricultores con pastos permanentes que contabilizan para el ratio (excluidos ecológicos y pequeños agricultores)	5.501	140.941,74		78.526,17		
	11 - Pastos permanentes designados en superficie de ESPG en zonas Natura 2000 incluidos en el SIGPAC				11.853,08		
	12 - Agricultores con pastos permanentes medioambientalmente sensibles en zonas Natura 2000	879	40.999,66		35.081,18		
	13 - Agricultores sujetos a SIE (total)	922	67.996,22	56.543,03		6.470,36	5.425,10
	14 - EFA - A - Barbecho	684	49.813,58	43.642,65		2.986,32	2.986,32
	16 - EFA - H - Superficies forestadas						
17 - EFA - J - Superficies con cultivos fijadores de nitrógeno	489	41.278,77	34.337,39		3.484,04	2.438,78	



INFORME SOBRE LA APLICACIÓN DEL PAGO PARA PRÁCTICAS BENEFICIOSAS PARA EL CLIMA Y EL MEDIO AMBIENTE ("GREENING")

COMUNIDAD AUTÓNOMA	Indicador	Nº Agricultores	Superficie agraria total	Superficie tierra cultivo	Superficie pastos permanentes	Superficie SIE antes factores ponderación	Superficie SIE después factores ponderación	
16	La Rioja	1 - Agricultores sujetos, al menos, a una obligación de <i>Greening</i>	2.683	143.533,81	67.421,35	61.147,24		
		2 - Agricultores exentos que cumplen con la Agricultura Ecológica						
		4 - Agricultores con menos de 10 ha - exentos de la diversificación de cultivos (Art. 44. 1) y SIE (art. 46.1)	1.643	64.353,62	4.531,98	48.061,88		
		5 - Agricultores exentos de la diversificación de cultivos (otras exenciones)	72	7.183,71	1.792,33	4.329,77		
		6 - Agricultores exentos de SIE (entre 10 y 15 ha)	389	9.056,22	4.902,06	2.138,24		
		7 - Agricultores exentos de SIE (más del 75 % de hierbas y otros forrajes herbáceos, barbecho, etc.)	12	318,74	258,27	5,03		
		8 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con dos cultivos	997	23.507,29	18.301,37			
		9 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con tres cultivos	580	45.581,86	39.833,44			
		10 - Agricultores con pastos permanentes que contabilizan para el ratio (excluidos ecológicos y pequeños agricultores)	1.081	138.048,42		56.759,54		
		11 - Pastos permanentes designados en superficie de ESPG en zonas Natura 2000 incluidos en el SIGPAC				9.099,00		
		12 - Agricultores con pastos permanentes medioambientalmente sensibles en zonas Natura 2000	268	1.659,54		88,32		
		13 - Agricultores sujetos a SIE (total)	1.215	62.851,48	53.693,14		8.724,54	7.811,65
		14 - EFA - A - Barbecho	1.010	53.504,31	45.101,60		5.680,57	5.680,57
		16 - EFA - H - Superficies forestadas						
17 - EFA - J - Superficies con cultivos fijadores de nitrógeno	466	28.423,35	25.249,66		3.043,97	2.130,97		



INFORME SOBRE LA APLICACIÓN DEL PAGO PARA PRÁCTICAS BENEFICIOSAS PARA EL CLIMA Y EL MEDIO AMBIENTE ("GREENING")

COMUNIDAD AUTÓNOMA	Indicador	Nº Agricultores	Superficie agraria total	Superficie tierra cultivo	Superficie pastos permanentes	Superficie SIE antes factores ponderación	Superficie SIE después factores ponderación
17 C. Valenciana	1 - Agricultores sujetos, al menos, a una obligación de <i>Greening</i>	4.146	160.638,01	61.843,89	53.590,48		
	2 - Agricultores exentos que cumplen con la Agricultura Ecológica	17	834,62	262,86			
	4 - Agricultores con menos de 10 ha - exentos de la diversificación de cultivos (Art. 44. 1) y SIE (art. 46.1)	19.433	205.916,68	16.310,31	27.109,31		
	5 - Agricultores exentos de la diversificación de cultivos (otras exenciones)	617	27.431,93	14.526,89	7.657,55		
	6 - Agricultores exentos de SIE (entre 10 y 15 ha)	437	12.229,42	5.368,36	2.972,13		
	7 - Agricultores exentos de SIE (más del 75 % de hierbas y otros forrajes herbáceos, barbecho, etc.)	22	1.061,76	704,37	16,71		
	8 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con dos cultivos	524	17.353,27	9.290,94			
	9 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con tres cultivos	317	35.213,68	25.068,74			
	10 - Agricultores con pastos permanentes que contabilizan para el ratio (excluidos ecológicos y pequeños agricultores)	2.504	273.180,95		38.374,90		
	11 - Pastos permanentes designados en superficie de ESPG en zonas Natura 2000 incluidos en el SIGPAC				322.333,20		
	12 - Agricultores con pastos permanentes medioambientalmente sensibles en zonas Natura 2000	390	28.662,78		13.269,23		
	13 - Agricultores sujetos a SIE (total)	651	49.116,48	32.492,52		4.947,94	4.486,88
	14 - EFA - A - Barbecho	302	25.387,37	16.170,06		3.410,66	3.410,66
	16 - EFA - H - Superficies forestadas						
	17 - EFA - J - Superficies con cultivos fijadores de nitrógeno	166	16.315,90	10.998,30		1.537,28	1.076,23



TABLA 16

RESUMEN INDICADORES DE "GREENING" 2016 POR COMUNIDAD AUTÓNOMA

COMUNIDAD AUTÓNOMA	Indicador	Nº Agricultores	Superficie agraria total	Superficie tierra cultivo	Superficie pastos permanentes	Superficie SIE antes factores ponderación	Superficie SIE después factores ponderación
01 Andalucía	1 - Agricultores sujetos, al menos, a una obligación de <i>Greening</i>	30.434	3.672.875,63	1.274.490,29	697.035,58		
	2 - Agricultores exentos que cumplen con la Agricultura Ecológica	3.080	251.465,03	107.120,48	106.507,39		
	3 - Agricultores exentos sujetos al Régimen de Pequeños Agricultores	84.505	138.276,80				
	4 - Agricultores con menos de 10 ha - exentos de la diversificación de cultivos (Art. 44. 1) y SIE (art. 46.1)	41.091	550.558,09	88.387,17	244.468,20		
	5 - Agricultores exentos de la diversificación de cultivos (otras exenciones)	2.330	247.271,92	114.418,46	105.589,25		
	6 - Agricultores exentos de SIE (entre 10 y 15 ha)	4.526	107.588,85	56.364,39	20.265,96		
	7 - Agricultores exentos de SIE (más del 75 % de hierbas y otros forrajes herbáceos, barbecho, etc.)	129	9.465,32	6.394,19	1.048,30		
	8 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con dos cultivos	9.458	247.365,03	167.078,66			
	9 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con tres cultivos	8.878	1.302.661,29	1.011.994,38			
	10 - Agricultores con pastos permanentes que contabilizan para el ratio (excluidos ecológicos y pequeños agricultores)	14.766	1.700.106,87		697.035,58		
	11 - Pastos permanentes designados en superficie de ESPG en zonas Natura 2000 incluidos en el SIGPAC				1.068.962,37		
	12 - Agricultores con pastos permanentes medioambientalmente sensibles en zonas Natura 2000	3.109	481.028,95		162.109,03		
	13 - Agricultores sujetos a SIE (total)	14.151	1.462.438,03	1.122.517,59		140.165,12	120.577,46
	14 - EFA - A - Barbecho	10.299	1.083.551,82	833.321,49		74.386,47	74.386,47
	15- EFA- E- Hectáreas dedicada a la agrosilvicultura						
	16 - EFA - H - Superficies forestadas	13	4.479,09	3.235,38		477,25	477,25
	17 - EFA - J - Superficies con cultivos fijadores de nitrógeno	5.266	662.728,62	507.613,83		65.301,40	45.713,24
	18 - Pastos Permanentes en zona Natura 2000					1.421.755,95	



INFORME SOBRE LA APLICACIÓN DEL PAGO PARA PRÁCTICAS BENEFICIOSAS PARA EL CLIMA Y EL MEDIO AMBIENTE ("GREENING")

COMUNIDAD AUTÓNOMA	Indicador	Nº Agricultores	Superficie agraria total	Superficie tierra cultivo	Superficie pastos permanentes	Superficie SIE antes factores ponderación	Superficie SIE después factores ponderación
02 Aragón	1 - Agricultores sujetos, al menos, a una obligación de <i>Greening</i>	23.884	1.797.914,95	1.315.847,99	298.662,86		
	2 - Agricultores exentos que cumplen con la Agricultura Ecológica	249	33.027,84	26.143,52	3.940,46		
	3 - Agricultores exentos sujetos al Régimen de Pequeños Agricultores	10.416	42.133,71				
	4 - Agricultores con menos de 10 ha - exentos de la diversificación de cultivos (Art. 44. 1) y SIE (art. 46.1)	11.925	162.850,84	33.317,76	85.113,78		
	5 - Agricultores exentos de la diversificación de cultivos (otras exenciones)	1.169	101.652,34	29.829,21	67.191,53		
	6 - Agricultores exentos de SIE (entre 10 y 15 ha)	2.589	57.204,36	32.426,21	18.281,04		
	7 - Agricultores exentos de SIE (más del 75 % de hierbas y otros forrajes herbáceos, barbecho, etc.)	515	30.040,96	21.760,28	7.484,21		
	8 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con dos cultivos	7.249	161.041,88	138.388,08			
	9 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con tres cultivos	11.909	1.280.359,92	1.145.732,19			
	10 - Agricultores con pastos permanentes que contabilizan para el ratio (excluidos ecológicos y pequeños agricultores)	12.890	731.830,72		298.662,86		
	11 - Pastos permanentes designados en superficie de ESPG en zonas Natura 2000 incluidos en el SIGPAC				121.536,14		
	12 - Agricultores con pastos permanentes medioambientalmente sensibles en zonas Natura 2000	1.043	117.056,00		40.431,53		
	13 - Agricultores sujetos a SIE (total)	16.407	1.379.519,86	1.236.609,30		175.209,18	143.599,73
	14 - EFA - A - Barbecho	11.463	965.971,93	875.357,84		67.467,76	67.467,76
	15- EFA- E- Hectáreas dedicada a la agrosilvicultura						
	16 - EFA - H - Superficies forestadas	264	33.138,53	27.854,95		2.359,56	2.359,56
	17 - EFA - J - Superficies con cultivos fijadores de nitrógeno	7.904	729.782,46	643.404,65		105.381,86	73.771,46
	18 - Pastos Permanentes en zona Natura 2000					629.974,04	



INFORME SOBRE LA APLICACIÓN DEL PAGO PARA PRÁCTICAS BENEFICIOSAS PARA EL CLIMA Y EL MEDIO AMBIENTE ("GREENING")

COMUNIDAD AUTÓNOMA	Indicador	Nº Agricultores	Superficie agraria total	Superficie tierra cultivo	Superficie pastos permanentes	Superficie SIE antes factores ponderación	Superficie SIE después factores ponderación
03 Asturias	1 - Agricultores sujetos, al menos, a una obligación de <i>Greening</i>	8.116	236.757,00	49.247,97	182.153,14		
	2 - Agricultores exentos que cumplen con la Agricultura Ecológica	62	730,62	157,25	566,72		
	3 - Agricultores exentos sujetos al Régimen de Pequeños Agricultores	1.926	9.315,95				
	4 - Agricultores con menos de 10 ha - exentos de la diversificación de cultivos (Art. 44. 1) y SIE (art. 46.1)	6.768	159.411,74	16.291,82	142.386,90		
	5 - Agricultores exentos de la diversificación de cultivos (otras exenciones)	1.648	58.048,86	34.260,75	23.270,22		
	6 - Agricultores exentos de SIE (entre 10 y 15 ha)	656	17.983,88	7.983,99	9.879,20		
	7 - Agricultores exentos de SIE (más del 75 % de hierbas y otros forrajes herbáceos, barbecho, etc.)	5	219,69	205,40	13,07		
	8 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con dos cultivos	37	701,28	616,02			
	9 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con tres cultivos	24	1.139,67	1.062,51			
	10 - Agricultores con pastos permanentes que contabilizan para el ratio (excluidos ecológicos y pequeños agricultores)	8.069	234.002,76		182.153,14		
	11 - Pastos permanentes designados en superficie de ESPG en zonas Natura 2000 incluidos en el SIGPAC				22.702,81		
	12 - Agricultores con pastos permanentes medioambientalmente sensibles en zonas Natura 2000	1.129	49.325,11		155,74		
	13 - Agricultores sujetos a SIE (total)	31	1.232,13	1.149,00		98,92	69,57
	14 - EFA - A - Barbecho	1	44,19	39,72		1,00	1,00
	15 - EFA - E - Hectáreas dedicada a la agrosilvicultura						
	16 - EFA - H - Superficies forestadas						
	17 - EFA - J - Superficies con cultivos fijadores de nitrógeno	30	1.214,01	1.133,26		97,92	68,56
	18 - Pastos Permanentes en zona Natura 2000					141.380,67	



INFORME SOBRE LA APLICACIÓN DEL PAGO PARA PRÁCTICAS BENEFICIOSAS PARA EL CLIMA Y EL MEDIO AMBIENTE (“GREENING”)

COMUNIDAD AUTÓNOMA	Indicador	Nº Agricultores	Superficie agraria total	Superficie tierra cultivo	Superficie pastos permanentes	Superficie SIE antes factores ponderación	Superficie SIE después factores ponderación
04 Balears	1 - Agricultores sujetos, al menos, a una obligación de <i>Greening</i>	2.176	112.008,59	66.867,30	7.164,71		
	2 - Agricultores exentos que cumplen con la Agricultura Ecológica	127	6.260,56	4.061,49	331,84		
	3 - Agricultores exentos sujetos al Régimen de Pequeños Agricultores	2.634	11.756,17				
	4 - Agricultores con menos de 10 ha - exentos de la diversificación de cultivos (Art. 44. 1) y SIE (art. 46.1)	1.491	17.943,67	6.399,90	493,66		
	5 - Agricultores exentos de la diversificación de cultivos (otras exenciones)	516	28.013,75	21.493,48	4.558,79		
	6 - Agricultores exentos de SIE (entre 10 y 15 ha)	450	8.812,39	5.522,17	556,42		
	7 - Agricultores exentos de SIE (más del 75 % de hierbas y otros forrajes herbáceos, barbecho, etc.)	15	675,41	542,37	5,89		
	8 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con dos cultivos	787	19.392,31	13.618,25			
	9 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con tres cultivos	470	40.948,77	33.660,32			
	10 - Agricultores con pastos permanentes que contabilizan para el ratio (excluidos ecológicos y pequeños agricultores)	1.395	71.280,67		7.164,71		
	11 - Pastos permanentes designados en superficie de ESPG en zonas Natura 2000 incluidos en el SIGPAC				57.029,38		
	12 - Agricultores con pastos permanentes medioambientalmente sensibles en zonas Natura 2000	365	28.763,97		4.214,99		
	13 - Agricultores sujetos a SIE (total)	895	53.228,82	42.465,38		6.198,29	5.382,56
	14 - EFA - A - Barbecho	711	43.518,53	34.750,31		3.478,37	3.478,37
	15- EFA- E- Hectáreas dedicada a la agrosilvicultura						
	16 - EFA - H - Superficies forestadas						
	17 - EFA - J - Superficies con cultivos fijadores de nitrógeno	495	34.948,01	28.381,16		2.719,92	1.904,04
	18 - Pastos Permanentes en zona Natura 2000					58.541,01	



INFORME SOBRE LA APLICACIÓN DEL PAGO PARA PRÁCTICAS BENEFICIOSAS PARA EL CLIMA Y EL MEDIO AMBIENTE ("GREENING")

COMUNIDAD AUTÓNOMA	Indicador	Nº Agricultores	Superficie agraria total	Superficie tierra cultivo	Superficie pastos permanentes	Superficie SIE antes factores ponderación	Superficie SIE después factores ponderación
06 Cantabria	1 - Agricultores sujetos, al menos, a una obligación de <i>Greening</i>	4.463	158.230,66	4.580,80	153.297,01		
	2 - Agricultores exentos que cumplen con la Agricultura Ecológica	24	517,60	5,02	512,58		
	3 - Agricultores exentos sujetos al Régimen de Pequeños Agricultores	294	1.370,95				
	4 - Agricultores con menos de 10 ha - exentos de la diversificación de cultivos (Art. 44. 1) y SIE (art. 46.1)	4.334	136.539,50	1.434,81	135.099,65		
	5 - Agricultores exentos de la diversificación de cultivos (otras exenciones)	72	3.972,88	1.682,95	2.289,93		
	6 - Agricultores exentos de SIE (entre 10 y 15 ha)	20	749,00	257,98	491,02		
	7 - Agricultores exentos de SIE (más del 75 % de hierbas y otros forrajes herbáceos, barbecho, etc.)	2	86,30	50,26	36,04		
	8 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con dos cultivos	18	774,04	340,18			
	9 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con tres cultivos	20	2.362,39	1.127,20			
	10 - Agricultores con pastos permanentes que contabilizan para el ratio (excluidos ecológicos y pequeños agricultores)	4.438	157.933,11		153.297,01		
	11 - Pastos permanentes designados en superficie de ESPG en zonas Natura 2000 incluidos en el SIGPAC				13.246,25		
	12 - Agricultores con pastos permanentes medioambientalmente sensibles en zonas Natura 2000	544	33.165,98		17,26		
	13 - Agricultores sujetos a SIE (total)	31	2.890,33	1.349,01		247,10	202,48
	14 - EFA - A - Barbecho	17	1.489,65	725,29		98,28	98,28
	15- EFA- E- Hectáreas dedicada a la agrosilvicultura						
	16 - EFA - H - Superficies forestadas						
	17 - EFA - J - Superficies con cultivos fijadores de nitrógeno	19	1.966,10	963,10		148,82	104,18
	18 - Pastos Permanentes en zona Natura 2000					93.595,35	



INFORME SOBRE LA APLICACIÓN DEL PAGO PARA PRÁCTICAS BENEFICIOSAS PARA EL CLIMA Y EL MEDIO AMBIENTE ("GREENING")

COMUNIDAD AUTÓNOMA	Indicador	Nº Agricultores	Superficie agraria total	Superficie tierra cultivo	Superficie pastos permanentes	Superficie SIE antes factores ponderación	Superficie SIE después factores ponderación
07 Castilla-La Mancha	1 - Agricultores sujetos, al menos, a una obligación de <i>Greening</i>	35.215	3.722.630,86	2.474.772,68	417.832,41		
	2 - Agricultores exentos que cumplen con la Agricultura Ecológica	12	60.364,05	39.782,52	2.206,52		
	3 - Agricultores exentos sujetos al Régimen de Pequeños Agricultores	51.566	171.669,00				
	4 - Agricultores con menos de 10 ha - exentos de la diversificación de cultivos (Art. 44. 1) y SIE (art. 46.1)	34.122	432.649,59	80.598,91	157.360,45		
	5 - Agricultores exentos de la diversificación de cultivos (otras exenciones)	1.852	163.172,18	75.267,10	70.619,76		
	6 - Agricultores exentos de SIE (entre 10 y 15 ha)	5.055	110.567,30	62.707,14	11.404,72		
	7 - Agricultores exentos de SIE (más del 75 % de hierbas y otros forrajes herbáceos, barbecho, etc.)	457	29.510,08	21.623,24	1.663,57		
	8 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con dos cultivos	12.925	334.763,26	238.120,64			
	9 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con tres cultivos	18.507	2.548.638,82	2.182.373,59			
	10 - Agricultores con pastos permanentes que contabilizan para el ratio (excluidos ecológicos y pequeños agricultores)	6.862	1.039.813,45		417.832,41		
	11 - Pastos permanentes designados en superficie de ESPG en zonas Natura 2000 incluidos en el SIGPAC				105.162,47		
	12 - Agricultores con pastos permanentes medioambientalmente sensibles en zonas Natura 2000	761	215.585,22		36.385,25		
	13 - Agricultores sujetos a SIE (total)	26.477	2.796.513,93	2.373.766,14		428.437,74	377.945,08
	14 - EFA - A - Barbecho	21.745	2.277.757,58	1.937.223,67		229.324,54	229.324,54
	15- EFA- E- Hectáreas dedicada a la agrosilvicultura						
	16 - EFA - H - Superficies forestadas	1.065	268.435,28	229.059,39		30.784,55	30.784,55
	17 - EFA - J - Superficies con cultivos fijadores de nitrógeno	9.905	1.261.518,69	1.079.736,28		168.328,65	117.835,19
	18 - Pastos Permanentes en zona Natura 2000					828.217,81	



INFORME SOBRE LA APLICACIÓN DEL PAGO PARA PRÁCTICAS BENEFICIOSAS PARA EL CLIMA Y EL MEDIO AMBIENTE ("GREENING")

COMUNIDAD AUTÓNOMA	Indicador	Nº Agricultores	Superficie agraria total	Superficie tierra cultivo	Superficie pastos permanentes	Superficie SIE antes factores ponderación	Superficie SIE después factores ponderación
08 Castilla y León	1 - Agricultores sujetos, al menos, a una obligación de <i>Greening</i>	56.556	4.514.734,77	3.297.099,11	1.207.901,29		
	2 - Agricultores exentos que cumplen con la Agricultura Ecológica	58	14.902,06	13.210,05	1.277,25		
	3 - Agricultores exentos sujetos al Régimen de Pequeños Agricultores	11.933	59.050,61				
	4 - Agricultores con menos de 10 ha - exentos de la diversificación de cultivos (Art. 44. 1) y SIE (art. 46.1)	16.432	721.362,51	50.036,07	663.432,60		
	5 - Agricultores exentos de la diversificación de cultivos (otras exenciones)	2.480	323.108,53	84.346,56	237.736,38		
	6 - Agricultores exentos de SIE (entre 10 y 15 ha)	4.620	63.802,09	58.163,07	3.810,74		
	7 - Agricultores exentos de SIE (más del 75 % de hierbas y otros forrajes herbáceos, barbecho, etc.)	381	21.578,11	18.102,42	3.208,59		
	8 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con dos cultivos	15.234	318.195,35	293.323,35			
	9 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con tres cultivos	28.900	3.241.899,30	2.912.497,24			
	10 - Agricultores con pastos permanentes que contabilizan para el ratio (excluidos ecológicos y pequeños agricultores)	25.299	2.364.867,38		1.207.901,29		
	11 - Pastos permanentes designados en superficie de ESPG en zonas Natura 2000 incluidos en el SIGPAC				250.648,39		
	12 - Agricultores con pastos permanentes medioambientalmente sensibles en zonas Natura 2000	3.908	457.648,81		370.372,33		
	13 - Agricultores sujetos a SIE (total)	39.133	3.474.714,45	3.129.555,10		762.655,71	676.509,62
	14 - EFA - A - Barbecho	35.096	3.168.451,31	2.841.221,12		473.774,91	473.774,91
	15- EFA- E- Hectáreas dedicada a la agrosilvicultura						
	16 - EFA - H - Superficies forestadas	103	24.581,19	18.504,81		1.698,91	1.698,91
	17 - EFA - J - Superficies con cultivos fijadores de nitrógeno	17.537	1.915.752,03	1.778.662,15		287.181,89	201.027,34
	18 - Pastos Permanentes en zona Natura 2000					1.143.005,59	



INFORME SOBRE LA APLICACIÓN DEL PAGO PARA PRÁCTICAS BENEFICIOSAS PARA EL CLIMA Y EL MEDIO AMBIENTE ("GREENING")

COMUNIDAD AUTÓNOMA	Indicador	Nº Agricultores	Superficie agraria total	Superficie tierra cultivo	Superficie pastos permanentes	Superficie SIE antes factores ponderación	Superficie SIE después factores ponderación
09 Cataluña	1 - Agricultores sujetos, al menos, a una obligación de <i>Greening</i>	10.261	759.852,45	299.278,91	128.829,74		
	2 - Agricultores exentos que cumplen con la Agricultura Ecológica	235	114.759,88	14.006,37	82.410,09		
	3 - Agricultores exentos sujetos al Régimen de Pequeños Agricultores	13.319	55.568,55				
	4 - Agricultores con menos de 10 ha - exentos de la diversificación de cultivos (Art. 44. 1) y SIE (art. 46.1)	15.831	213.576,57	41.636,57	53.600,94		
	5 - Agricultores exentos de la diversificación de cultivos (otras exenciones)	1.646	112.124,04	25.104,65	77.854,88		
	6 - Agricultores exentos de SIE (entre 10 y 15 ha)	2.075	31.021,28	25.917,92	697,42		
	7 - Agricultores exentos de SIE (más del 75 % de hierbas y otros forrajes herbáceos, barbecho, etc.)	124	7.473,98	4.825,37	1.603,07		
	8 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con dos cultivos	5.359	113.007,93	97.449,06			
	9 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con tres cultivos	3.021	217.049,46	188.092,55			
	10 - Agricultores con pastos permanentes que contabilizan para el ratio (excluidos ecológicos y pequeños agricultores)	2.494	236.516,54		128.829,74		
	11 - Pastos permanentes designados en superficie de ESPG en zonas Natura 2000 incluidos en el SIGPAC				35.737,43		
	12 - Agricultores con pastos permanentes medioambientalmente sensibles en zonas Natura 2000	2.494	195.971,71		153.302,14		
	13 - Agricultores sujetos a SIE (total)	6.181	291.562,14	254.798,31		36.056,66	28.938,45
	14 - EFA - A - Barbecho	4.010	196.870,14	171.781,60		17.182,49	17.182,49
	15- EFA- E- Hectáreas dedicada a la agrosilvicultura						
	16 - EFA - H - Superficies forestadas						
	17 - EFA - J - Superficies con cultivos fijadores de nitrógeno	3.225	167.752,80	146.039,90		28.337,40	19.846,12
	18 - Pastos Permanentes en zona Natura 2000					499.775,87	



INFORME SOBRE LA APLICACIÓN DEL PAGO PARA PRÁCTICAS BENEFICIOSAS PARA EL CLIMA Y EL MEDIO AMBIENTE ("GREENING")

COMUNIDAD AUTÓNOMA	Indicador	Nº Agricultores	Superficie agraria total	Superficie tierra cultivo	Superficie pastos permanentes	Superficie SIE antes factores ponderación	Superficie SIE después factores ponderación
10 Extremadura	1 - Agricultores sujetos, al menos, a una obligación de <i>Greening</i>	8.422	2.503.138,29	589.313,21	1.478.223,16		
	2 - Agricultores exentos que cumplen con la Agricultura Ecológica	2	4.138,99	3.495,95	638,03		
	3 - Agricultores exentos sujetos al Régimen de Pequeños Agricultores	19.690	50.909,96				
	4 - Agricultores con menos de 10 ha - exentos de la diversificación de cultivos (Art. 44. 1) y SIE (art. 46.1)	18.513	949.376,32	70.184,16	783.536,13		
	5 - Agricultores exentos de la diversificación de cultivos (otras exenciones)	3.083	570.470,25	144.662,72	410.521,36		
	6 - Agricultores exentos de SIE (entre 10 y 15 ha)	21.107	1.445.728,95	641.114,87	654.112,99		
	7 - Agricultores exentos de SIE (más del 75 % de hierbas y otros forrajes herbáceos, barbecho, etc.)	107	19.729,70	9.260,25	9.180,74		
	8 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con dos cultivos	3.820	100.033,91	70.028,44			
	9 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con tres cultivos	4.598	848.620,75	518.888,99			
	10 - Agricultores con pastos permanentes que contabilizan para el ratio (excluidos ecológicos y pequeños agricultores)	12.684	2.002.479,70		1.478.223,16		
	11 - Pastos permanentes designados en superficie de ESPG en zonas Natura 2000 incluidos en el SIGPAC				295.809,33		
	12 - Agricultores con pastos permanentes medioambientalmente sensibles en zonas Natura 2000	2.329	618.875,99		487.951,97		
	13 - Agricultores sujetos a SIE (total)	6.879	901.731,29	565.015,01		78.635,89	73.167,62
	14 - EFA - A - Barbecho	5.764	728.194,78	467.320,99		56.043,50	56.043,50
	15- EFA- E- Hectáreas dedicada a la agrosilvicultura						
	16 - EFA - H - Superficies forestadas	97	31.956,31	17.692,44		3.786,01	3.786,01
	17 - EFA - J - Superficies con cultivos fijadores de nitrógeno	1.495	275.114,38	165.324,36		19.078,19	13.354,73
	18 - Pastos Permanentes en zona Natura 2000					731.778,88	



INFORME SOBRE LA APLICACIÓN DEL PAGO PARA PRÁCTICAS BENEFICIOSAS PARA EL CLIMA Y EL MEDIO AMBIENTE ("GREENING")

COMUNIDAD AUTÓNOMA	Indicador	Nº Agricultores	Superficie agraria total	Superficie tierra cultivo	Superficie pastos permanentes	Superficie SIE antes factores ponderación	Superficie SIE después factores ponderación
11 Galicia	1 - Agricultores sujetos, al menos, a una obligación de <i>Greening</i>	21.315	388.572,06	145.588,57	237.899,20		
	2 - Agricultores exentos que cumplen con la Agricultura Ecológica	11	6.051,48	1.143,21	4.829,20		
	3 - Agricultores exentos sujetos al Régimen de Pequeños Agricultores	8.530	25.416,32				
	4 - Agricultores con menos de 10 ha - exentos de la diversificación de cultivos (Art. 44. 1) y SIE (art. 46.1)	17.990	241.256,10	45.564,02	194.296,52		
	5 - Agricultores exentos de la diversificación de cultivos (otras exenciones)	1.449	52.778,33	25.428,24	27.180,72		
	6 - Agricultores exentos de SIE (entre 10 y 15 ha)	1.764	39.936,51	21.962,45	17.818,97		
	7 - Agricultores exentos de SIE (más del 75 % de hierbas y otros forrajes herbáceos, barbecho, etc.)	2	233,29	197,58	35,71		
	8 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con dos cultivos	2.244	52.016,94	39.856,16			
	9 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con tres cultivos	756	44.866,62	37.458,63			
	10 - Agricultores con pastos permanentes que contabilizan para el ratio (excluidos ecológicos y pequeños agricultores)	20.999	375.928,68		237.899,20		
	11 - Pastos permanentes designados en superficie de ESPG en zonas Natura 2000 incluidos en el SIGPAC				21.270,27		
	12 - Agricultores con pastos permanentes medioambientalmente sensibles en zonas Natura 2000	619	34.659,25		3.782,02		
	13 - Agricultores sujetos a SIE (total)	2.024	79.837,80	64.797,05		5.193,76	4.333,84
	14 - EFA - A - Barbecho	935	39.189,12	33.341,62		2.325,05	2.325,05
	15- EFA- E- Hectáreas dedicada a la agrosilvicultura						
	16 - EFA - H - Superficies forestadas						
	17 - EFA - J - Superficies con cultivos fijadores de nitrógeno	1.102	43.236,83	33.868,00		2.868,71	2.008,73
	18 - Pastos Permanentes en zona Natura 2000				215.298,48		



INFORME SOBRE LA APLICACIÓN DEL PAGO PARA PRÁCTICAS BENEFICIOSAS PARA EL CLIMA Y EL MEDIO AMBIENTE ("GREENING")

COMUNIDAD AUTÓNOMA	Indicador	Nº Agricultores	Superficie agraria total	Superficie tierra cultivo	Superficie pastos permanentes	Superficie SIE antes factores ponderación	Superficie SIE después factores ponderación	
12	Madrid	1 - Agricultores sujetos, al menos, a una obligación de <i>Greening</i>	2.455	231.779,04	129.902,84	73.997,25		
		2 - Agricultores exentos que cumplen con la Agricultura Ecológica	126	4.451,53	575,47	1.392,38		
		3 - Agricultores exentos sujetos al Régimen de Pequeños Agricultores	2.287	7.642,91				
		4 - Agricultores con menos de 10 ha - exentos de la diversificación de cultivos (Art. 44. 1) y SIE (art. 46.1)	1.832	65.787,89	2.635,49	60.215,28		
		5 - Agricultores exentos de la diversificación de cultivos (otras exenciones)	47	4.721,52	1.696,98	2.695,04		
		6 - Agricultores exentos de SIE (entre 10 y 15 ha)	172	4.342,86	2.134,36	1.330,90		
		7 - Agricultores exentos de SIE (más del 75 % de hierbas y otros forrajes herbáceos, barbecho, etc.)	10	422,61	384,16			
		8 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con dos cultivos	478	11.391,45	8.829,65			
		9 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con tres cultivos	872	130.037,77	120.167,28			
		10 - Agricultores con pastos permanentes que contabilizan para el ratio (excluidos ecológicos y pequeños agricultores)	1.245	104.891,12		73.997,25		
		11 - Pastos permanentes designados en superficie de ESPG en zonas Natura 2000 incluidos en el SIGPAC				2.919,74		
		12 - Agricultores con pastos permanentes medioambientalmente sensibles en zonas Natura 2000	108	9.369,11		1.209,39		
		13 - Agricultores sujetos a SIE (total)	1.173	138.252,44	126.665,83		20.046,42	18.180,27
		14 - EFA - A - Barbecho	1.014	120.731,51	110.416,80		13.684,81	13.684,81
		15- EFA- E- Hectáreas dedicada a la agrosilvicultura						
		16 - EFA - H - Superficies forestadas	5	2.652,72	2.404,37		140,12	140,12
		17 - EFA - J - Superficies con cultivos fijadores de nitrógeno	362	52.498,41	47.279,88		6.221,49	4.355,26
		18 - Pastos Permanentes en zona Natura 2000					151.652,65	



INFORME SOBRE LA APLICACIÓN DEL PAGO PARA PRÁCTICAS BENEFICIOSAS PARA EL CLIMA Y EL MEDIO AMBIENTE ("GREENING")

COMUNIDAD AUTÓNOMA	Indicador	Nº Agricultores	Superficie agraria total	Superficie tierra cultivo	Superficie pastos permanentes	Superficie SIE antes factores ponderación	Superficie SIE después factores ponderación
13 Murcia	1 - Agricultores sujetos, al menos, a una obligación de <i>Greening</i>	1.508	189.688,07	63.121,46	3.924,75		
	2 - Agricultores exentos que cumplen con la Agricultura Ecológica	782	38.111,30	18.689,75	47,07		
	3 - Agricultores exentos sujetos al Régimen de Pequeños Agricultores	5.344	20.227,21				
	4 - Agricultores con menos de 10 ha - exentos de la diversificación de cultivos (Art. 44. 1) y SIE (art. 46.1)	3.426	35.154,93	6.464,62	169,07		
	5 - Agricultores exentos de la diversificación de cultivos (otras exenciones)	301	18.510,52	10.271,13	596,28		
	6 - Agricultores exentos de SIE (entre 10 y 15 ha)	251	5.413,16	3.113,12	274,31		
	7 - Agricultores exentos de SIE (más del 75 % de hierbas y otros forrajes herbáceos, barbecho, etc.)	3	237,12	219,66			
	8 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con dos cultivos	461	11.896,49	8.507,23			
	9 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con tres cultivos	483	60.165,07	50.397,36			
	10 - Agricultores con pastos permanentes que contabilizan para el ratio (excluidos ecológicos y pequeños agricultores)	584	58.449,43		3.924,75		
	11 - Pastos permanentes designados en superficie de ESPG en zonas Natura 2000 incluidos en el SIGPAC				100.982,67		
	12 - Agricultores con pastos permanentes medioambientalmente sensibles en zonas Natura 2000	380	21.599,26		1.266,25		
	13 - Agricultores sujetos a SIE (total)	779	70.118,17	57.978,82		5.326,27	5.271,04
	14 - EFA - A - Barbecho	694	63.973,78	53.207,51		5.036,15	5.036,15
	15- EFA- E- Hectáreas dedicada a la agrosilvicultura						
	16 - EFA - H - Superficies forestadas	4	803,59	439,66		105,98	105,98
	17 - EFA - J - Superficies con cultivos fijadores de nitrógeno	32	5.202,27	3.754,13		184,14	128,91
	18 - Pastos Permanentes en zona Natura 2000					148.846,78	



INFORME SOBRE LA APLICACIÓN DEL PAGO PARA PRÁCTICAS BENEFICIOSAS PARA EL CLIMA Y EL MEDIO AMBIENTE ("GREENING")

COMUNIDAD AUTÓNOMA	Indicador	Nº Agricultores	Superficie agraria total	Superficie tierra cultivo	Superficie pastos permanentes	Superficie SIE antes factores ponderación	Superficie SIE después factores ponderación	
14	Navarra	1 - Agricultores sujetos, al menos, a una obligación de <i>Greening</i>	6.834	395.400,19	244.214,33	108.622,02		
		2 - Agricultores exentos que cumplen con la Agricultura Ecológica	194	7.008,54	5.585,39	760,47		
		3 - Agricultores exentos sujetos al Régimen de Pequeños Agricultores	3.989	11.755,08				
		4 - Agricultores con menos de 10 ha - exentos de la diversificación de cultivos (Art. 44. 1) y SIE (art. 46.1)	5.177	86.182,85	11.747,21	69.111,20		
		5 - Agricultores exentos de la diversificación de cultivos (otras exenciones)	241	23.176,59	6.015,03	16.457,83		
		6 - Agricultores exentos de SIE (entre 10 y 15 ha)	864	16.837,85	10.853,35	4.297,74		
		7 - Agricultores exentos de SIE (más del 75 % de hierbas y otros forrajes herbáceos, barbecho, etc.)	25	1.326,16	1.057,43	1,15		
		8 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con dos cultivos	2.107	43.600,21	38.300,23			
		9 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con tres cultivos	2.313	225.229,28	198.836,29			
		10 - Agricultores con pastos permanentes que contabilizan para el ratio (excluidos ecológicos y pequeños agricultores)	3.325	197.912,90		108.622,02		
		11 - Pastos permanentes designados en superficie de ESPG en zonas Natura 2000 incluidos en el SIGPAC				43.987,46		
		12 - Agricultores con pastos permanentes medioambientalmente sensibles en zonas Natura 2000	1.173	85.001,80		7.867,02		
		13 - Agricultores sujetos a SIE (total)	3.599	255.864,20	226.076,51		29.938,01	24.941,82
		14 - EFA - A - Barbecho	2.602	188.850,65	168.347,22		13.256,01	13.256,01
		15- EFA- E- Hectáreas dedicada a la agrosilvicultura						
		16 - EFA - H - Superficies forestadas	3	429,45	425,77		24,15	24,15
		17 - EFA - J - Superficies con cultivos fijadores de nitrógeno	1.819	149.977,20	130.224,93		16.657,85	11.661,52
		18 - Pastos Permanentes en zona Natura 2000					89.420,13	



INFORME SOBRE LA APLICACIÓN DEL PAGO PARA PRÁCTICAS BENEFICIOSAS PARA EL CLIMA Y EL MEDIO AMBIENTE ("GREENING")

COMUNIDAD AUTÓNOMA	Indicador	Nº Agricultores	Superficie agraria total	Superficie tierra cultivo	Superficie pastos permanentes	Superficie SIE antes factores ponderación	Superficie SIE después factores ponderación
15 País Vasco	1 - Agricultores sujetos, al menos, a una obligación de <i>Greening</i>	1.002	145.140,53	58.019,17	81.758,41		
	2 - Agricultores exentos que cumplen con la Agricultura Ecológica	5	620,82	498,56	113,40		
	3 - Agricultores exentos sujetos al Régimen de Pequeños Agricultores	3.889	11.709,49				
	4 - Agricultores con menos de 10 ha - exentos de la diversificación de cultivos (Art. 44. 1) y SIE (art. 46.1)	4.010	70.711,92	1.999,00	67.258,70		
	5 - Agricultores exentos de la diversificación de cultivos (otras exenciones)	60	6.744,73	1.270,54	5.468,77		
	6 - Agricultores exentos de SIE (entre 10 y 15 ha)	99	2.947,34	1.221,22	1.575,61		
	7 - Agricultores exentos de SIE (más del 75 % de hierbas y otros forrajes herbáceos, barbecho, etc.)	39	5.134,80	1.066,35	4.046,84		
	8 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con dos cultivos	280	7.177,34	5.564,15			
	9 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con tres cultivos	662	58.859,02	51.184,48			
	10 - Agricultores con pastos permanentes que contabilizan para el ratio (excluidos ecológicos y pequeños agricultores)	4.361	112.080,52		81.758,41		
	11 - Pastos permanentes designados en superficie de ESPG en zonas Natura 2000 incluidos en el SIGPAC				12.279,92		
	12 - Agricultores con pastos permanentes medioambientalmente sensibles en zonas Natura 2000	852	40.608,88		5.637,64		
	13 - Agricultores sujetos a SIE (total)	863	64.688,95	55.721,60		5.824,22	4.766,00
	14 - EFA - A - Barbecho	607	45.392,55	39.694,97		2.296,95	2.296,95
	15- EFA- E- Hectáreas dedicada a la agrosilvicultura						
	16 - EFA - H - Superficies forestadas						
	17 - EFA - J - Superficies con cultivos fijadores de nitrógeno	510	44.129,60	37.854,93		3.527,27	2.469,05
	18 - Pastos Permanentes en zona Natura 2000					43.796,07	



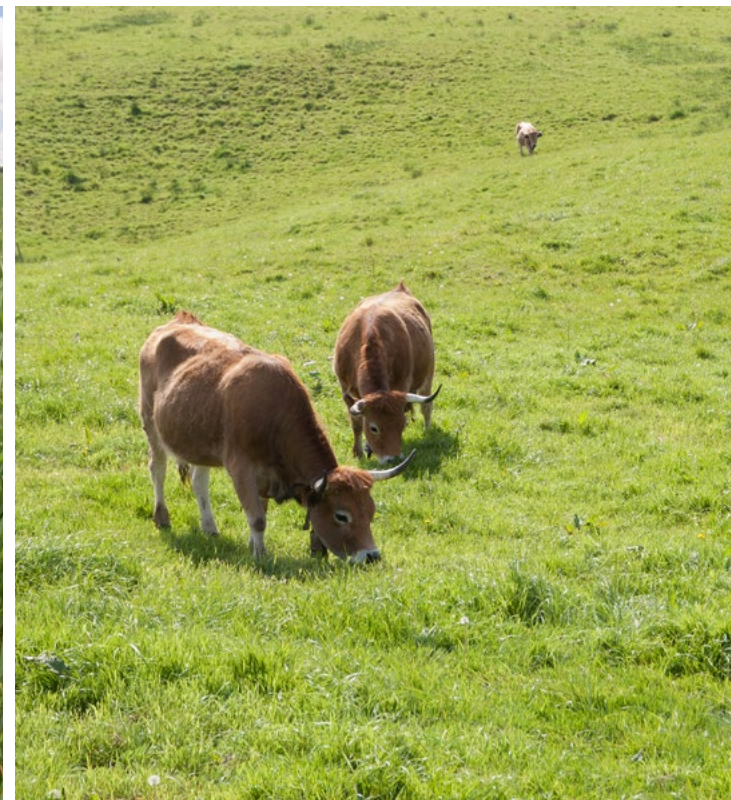
INFORME SOBRE LA APLICACIÓN DEL PAGO PARA PRÁCTICAS BENEFICIOSAS PARA EL CLIMA Y EL MEDIO AMBIENTE ("GREENING")

COMUNIDAD AUTÓNOMA	Indicador	Nº Agricultores	Superficie agraria total	Superficie tierra cultivo	Superficie pastos permanentes	Superficie SIE antes factores ponderación	Superficie SIE después factores ponderación	
16	La Rioja	1 - Agricultores sujetos, al menos, a una obligación de <i>Greening</i>	2.207	140.233,41	56.760,16	53.896,12		
		2 - Agricultores exentos que cumplen con la Agricultura Ecológica	15	131,96	56,01			
		3 - Agricultores exentos sujetos al Régimen de Pequeños Agricultores	2.317	11.526,22				
		4 - Agricultores con menos de 10 ha - exentos de la diversificación de cultivos (Art. 44. 1) y SIE (art. 46.1)	2.046	55.521,97	4.951,96	40.159,19		
		5 - Agricultores exentos de la diversificación de cultivos (otras exenciones)	61	5.580,99	1.297,84	3.882,61		
		6 - Agricultores exentos de SIE (entre 10 y 15 ha)	341	7.183,10	4.337,99	1.124,98		
		7 - Agricultores exentos de SIE (más del 75 % de hierbas y otros forrajes herbáceos, barbecho, etc.)	12	389,85	318,96	1,45		
		8 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con dos cultivos	870	20.770,54	16.038,85			
		9 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con tres cultivos	548	44.586,12	38.598,60			
		10 - Agricultores con pastos permanentes que contabilizan para el ratio (excluidos ecológicos y pequeños agricultores)	1.280	101.995,21		53.896,12		
		11 - Pastos permanentes designados en superficie de ESPG en zonas Natura 2000 incluidos en el SIGPAC				16.292,25		
		12 - Agricultores con pastos permanentes medioambientalmente sensibles en zonas Natura 2000	269	39.125,50		84,83		
		13 - Agricultores sujetos a SIE (total)	1.096	59.470,56	50.404,41		8.513,58	7.681,47
		14 - EFA - A - Barbecho	922	50.424,53	42.140,98		5.738,44	5.738,44
		15- EFA- E- Hectáreas dedicada a la agrosilvicultura						
		16 - EFA - H - Superficies forestadas						
		17 - EFA - J - Superficies con cultivos fijadores de nitrógeno	437	27.901,48	25.131,15		2.775,14	1.942,88
		18 - Pastos Permanentes en zona Natura 2000					77.323,94	



INFORME SOBRE LA APLICACIÓN DEL PAGO PARA PRÁCTICAS BENEFICIOSAS PARA EL CLIMA Y EL MEDIO AMBIENTE ("GREENING")

COMUNIDAD AUTÓNOMA	Indicador	Nº Agricultores	Superficie agraria total	Superficie tierra cultivo	Superficie pastos permanentes	Superficie SIE antes factores ponderación	Superficie SIE después factores ponderación
17 C. Valenciana	1 - Agricultores sujetos, al menos, a una obligación de <i>Greening</i>	2.056	313.948,68	36.516,24	57.086,68		
	2 - Agricultores exentos que cumplen con la Agricultura Ecológica	215	10.117,38	3.014,78	193,42		
	3 - Agricultores exentos sujetos al Régimen de Pequeños Agricultores	47.847	102.757,00				
	4 - Agricultores con menos de 10 ha - exentos de la diversificación de cultivos (Art. 44. 1) y SIE (art. 46.1)	10.819	111.483,54	15.631,67	25.731,03		
	5 - Agricultores exentos de la diversificación de cultivos (otras exenciones)	593	28.213,43	14.225,70	7.986,15		
	6 - Agricultores exentos de SIE (entre 10 y 15 ha)	429	12.800,89	5.263,36	3.875,36		
	7 - Agricultores exentos de SIE (más del 75 % de hierbas y otros forrajes herbáceos, barbecho, etc.)	20	880,65	740,54	76,40		
	8 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con dos cultivos	506	16.393,25	8.989,25			
	9 - Agricultores sujetos a diversificación de cultivos con tres cultivos	296	34.243,84	23.152,48			
	10 - Agricultores con pastos permanentes que contabilizan para el ratio (excluidos ecológicos y pequeños agricultores)	1.428	99.471,23		57.086,68		
	11 - Pastos permanentes designados en superficie de ESPG en zonas Natura 2000 incluidos en el SIGPAC				323.868,81		
	12 - Agricultores con pastos permanentes medioambientalmente sensibles en zonas Natura 2000	384	38.823,92		13.977,30		
	13 - Agricultores sujetos a SIE (total)	583	44.836,91	28.942,42		6.644,93	6.321,63
	14 - EFA - A - Barbecho	475	38.282,76	25.071,63		5.566,93	5.566,93
	15- EFA- E- Hectáreas dedicada a la agrosilvicultura						
	16 - EFA - H - Superficies forestadas						
	17 - EFA - J - Superficies con cultivos fijadores de nitrógeno	139	14.899,62	9.242,22		1.078,00	754,69
	18 - Pastos Permanentes en zona Natura 2000				468.574,76		



INFORME SOBRE LA APLICACIÓN DEL PAGO PARA PRÁCTICAS BENEFICIOSAS PARA EL CLIMA Y EL MEDIO AMBIENTE (“GREENING”)



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE AGRICULTURA Y PESCA,
ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

SECRETARÍA GENERAL
DE AGRICULTURA
Y ALIMENTACIÓN

FONDO ESPAÑOL
DE GARANTÍA AGRARIA