



3. DISTRIBUCION Y EVOLUCION DE LAS GRANJAS DE VISON AMERICANO EN ESPAÑA por SANTIAGO PALAZON, JORDI RUIZ -OLMO, IGNACIO MUNILLA, RAFAEL ROMERO Y JOAQUIN GIMENEZ DE AZCARATE

Debido a varias causas (la propia idiosincrasia del sector peletero, el poco control por parte de algunas Administraciones Autonómicas, la desconfianza de muchos propietarios, la falta de estadísticas de producción, etc...), la tarea de establecer con precisión la distribución de las granjas de visón americano en España ha sido muy difícil. En la localización y cartografiado de las granjas nos hemos encontrado con las siguientes dificultades: el gran número de explotaciones existentes (sobre todo en Galicia), el pequeño tamaño de muchas de ellas, y el continuo cierre de instalaciones debido a su baja rentabilidad, especialmente en los últimos cinco años.

Se ha tenido que visitar la mayoría de granjas directamente, intentar conversar con los propietarios e, incluso, observarlas con prismáticos desde lejos para comprobar sus medidas de seguridad, calcular su tamaño y el posible número de visones.

Sobre las estadísticas de producción ha sido materialmente imposible acceder a ellas y menos con un mínimo de fiabilidad.

En la Fig. 2 se representan las cuadrículas U.T.M. de 10x10 km² en las que existen o han existido granjas de visón americano; en su totalidad se distribuyen por la mitad norte de la península. La zona con mayor incidencia es Galicia, la segunda el sector cántabro-vasco-navarro y después el centro de España, Cataluña, sur de Aragón, Castellón y Soria (Tabla 1). En general se trata de zonas frías y húmedas que favorecen la calidad de las pieles. En total se han contabilizado 213 granjas sobre 152 cuadrículas.

Sin duda, el sector ha sufrido una fuerte regresión en los últimos años. Por ejemplo, en Galicia se pasó de 320 instalaciones en 1989 a 132 en 1992. En esta comunidad autónoma, la producción representa aproximadamente el 90% del total de España, concentrándose en La Coruña aproximadamente el 72% de las hembras de visón de Galicia. La población total española se sitúa entre 100.000 y 150.000 hembras, lo que representa, en el momento de máxima producción de varios cientos de miles de visones (500.000-900.000 visones estabulados). Estos cálculos son aproximativos pues han sido hallados a partir de informaciones parciales o insuficientes.

TABLA 1

Distribución de las granjas (cerradas y en funcionamiento) de visón americano en España por comunidades autónomas y producción estimada hacia 1992

American mink farms and estimated production in Spain towards 1992, for each Autonomous Community

Comunidad Autónoma	Nº de Granjas	Nº Cuadrículas	% Territorio	Nº Hembras
Galicia	132(+)	106	36.01	48.000
Cantabria	40	16	30.25	9.000
Euskadi	18	11	15.15	10.000
Navarra	5	3	2.88	(*)
Cataluña	4	3	1.06	7.500
Aragón	4	4	0.84	(*)
Castilla-León	5	6	0.60	(*)
Madrid	2	1	1.25	(*)
Valencia	4	3	1.28	10.300

TOTAL ESPAÑA	214	153	3.03	84.800
---------------------	-----	-----	------	--------

(+) en funcionamiento hasta 1992 pero en 1989 existían hasta 320 granjas.

(*) no hay datos.

FIG.2 Distribución de las granjas de visón americano en España.

Distribution of American mink farms in Spain.

El Ministerio de Medio Ambiente agradece sus comentarios. Copyright © 2006 Ministerio de Medio Ambiente