

TRABAJOS CIENTIFICOS DE LA UNIVERSIDAD DE CORDOBA

DEPOSITO

Problemática socio-económica de la mano de obra en explotaciones radicadas en zonas marginales de la provincia de Córdoba

Miguel Zamora Lozano, José Barasona Mata,
Manuel Medina Blanco



UNIVERSIDAD DE CORDOBA
CAMPUS RABANALES - BIBLIOTECA

R	45.743
K	21470(236
D	61086636x

Servicio de Publicaciones
Universidad de Córdoba (España).

Trab. Cient. Univ. Córdoba No. 12 (1977)

**PROBLEMATICA SOCIO-ECONOMICA DE LA MANO DE OBRA
EN EXPLOTACIONES RADICADAS EN ZONAS MARGINALES
DE LA PROVINCIA DE CORDOBA**

*Miguel Zamora Lozano (1), José Barasona Mata (2)
Manuel Medina Blanco (1)*

RESUMEN

Se estudia la cifra de ventas por UTH en cuatro diferentes actividades que se realizan en las zonas marginales de la provincia de Córdoba, éstas son, cría de ovinos, caprinos, cotos de caza menor y cotos de caza mayor. Asimismo se considera el coste social de las actividades pastor, cabrero y guarda.

PALABRAS CLAVES Y GENERICAS

Productividad trabajo. Areas marginales. Córdoba.

(1) Cátedra de Economía Ganadera. Facultad de Veterinaria. Córdoba.

(2) Cátedra de Farmacología. Facultad de Veterinaria. Córdoba.

INTRODUCCION, MATERIAL Y METODOS

Se ha efectuado un sondeo con objeto de conocer las necesidades y sus características, del factor de producción mano de obra (UTH), en relación al producto bruto físico (PBF) y a la cifra de ventas, de las explotaciones más representativas, situadas en el sector agroeconómico de las tierras marginales, ocupan la franja comprendida entre la margen derecha del río Guadalquivir y el límite sur del Valle de los Pedroches (provincia de Córdoba).

Las actividades fundamentales de estas explotaciones son las siguientes: Actividad I explotación de ganado ovino. Actividad II, explotación de ganado caprino. Actividad III, explotación, de caza menor. Actividad IV, explotación de caza mayor.

Las características zootécnicas de las actividades I y II pueden resumirse en pocos puntos: carencia de instalaciones o en caso de existir ser extremadamente rústicas. Manejo de animales acorde con las disponibilidades estacionales de alimentos, que pasan a constituirse en factor limitativo.

Movilidad en el asentamiento de los rebaños para practicar el majadeo.

La actividad III se caracteriza por ofrecer un producto físico, constituido por las especies *Oryctolagus cuniculus algirus*, Loeche (conejo) y *Alectoris rufa* L. (perdiz roja) como fundamentales. Estas explotaciones son aprovechadas por cazadores que se constituyen en sociedad con lo que se racionaliza al máximo el deporte de la caza.

La actividad IV rinde como producto físico, fundamentalmente al ciervo *Cervus elaphus* L. y al jabalí *Sus scrofa boeticus*, Thomas "output" físico que se transforma en cifra de ventas mediante la práctica de la caza denominada montería.

Si en las actividades I y II el activo de la empresa estaba constituido fundamentalmente por la tierra y el ganado, en las actividades III y IV se reduce aún más, pasando a ser sólo la tierra que incluye la carga de animales salvajes existentes y cuya valoración se suele hacer por el número de piezas cobradas anualmente.

RESULTADOS DE LOS SONDEOS

Las necesidades de UTH, así como los rendimientos encontrados son los siguientes:

a) Actividad I. El número máximo de reproductores manejados por una UTH es de 250 media que representa más del 80 por 100 de los datos obtenidos. El número de Ha necesarias para sustentar productivamente a 250 productores es de 500 Ha, asimismo media obtenida en un alto porcentaje de los sondeos efectuados. El PBF de estas explotaciones se cifra en 250 corderos de 24 Kg de peso vivo y 500 Kg de lana anualmente, cantidades que representan a las medidas altas, al no considerar los datos correspondientes a años catastróficos y sí los de años excepcionales. Los precios de estos productos han sido obtenidos consultando las cotizaciones ofrecidas por los medios de información de mercados.

b) Actividad II. El número máximo de reproductores manejados por una UTH es el de 275, con oscilaciones de 250 a 300. El número de Ha necesarias para sustentar productivamente a este número de cabezas es el de 500 Ha. El PBF de estas explotaciones se cifra en 275 cabritos con un peso de 20 Kg de peso vivo.

El número de Ha, necesarias para el mantenimiento de los productores indicados, tanto en la actividad I como en la II, presupone una alimentación exclusiva a base de los recursos naturales y durante todo el año.

La transterminación, según los sondeos efectuados, se encuentra prácticamente desaparecida y se realiza aún por los empresarios propietarios-pastores.

c) Actividad III. La superficie máxima por guarda gira alrededor de 500 Ha. El PBF obtenido de estas explotaciones es el siguiente 2.000 conejos que se valoran a 100 pesetas unidad, 500 perdices a 100 pesetas unidad y 250 piezas de otras especies que se valoran a una media de 75 pesetas, el valor del PBF se ve incrementado en esta actividad por la venta del servicio (caza), que en explotaciones de este tamaño representa una cuantía de 100.000 pesetas, derecho de caza contratado por una sociedad de 10 cazadores.

d) Actividad IV. La superficie máxima por guarda para explotaciones de caza mayor es la de 1.000 Ha (límites 800-1.200): La PBF es de 50 venados y 5 jabalíes, capturados los primeros con un peso de 120 Kg y los segundos con 70 Kg. Estas carnes se venden a un precio de 20 pesetas. El valor del PBF se incrementa en 700.000 pesetas (70 pa-sos cotizados a 10.000 pesetas cada uno).

Con los datos obtenidos se construye la siguiente tabla que relaciona la cifra de negocios por Ha, por UTH y el PBF por Ha.

	PBF/Ha	cifra ventas/Ha	cifra ventas/UTH
Actividad I	12 Kg.p.v. 1 Kg de lana	780,0	390.000,0
Actividad II	11,2 Kg.p.v.	770,0	385.000,0
Actividad III	4,7 Kg p.v.	737,5	368.750,0
Actividad IV	6,3 Kg p.v.	827,0	927.000,0

Ante estos datos hay que hacer las siguientes consideraciones, la máxima capacidad de una UTH en las actividades I y II se encuentra igualada y supone para su logro una inversión en capital fundiario de 500 Ha. Se observa la inexistencia de economía de escala al menos hasta extensiones de 2.000 Ha, explotaciones que hemos sondeado y que mantenían piaras de ovinos de unas 1.000 cabezas, con cuatro pastores, si bien con diferente categoría profesional.

En lo que concierne a la actividad III el número de Ha quizás bajo, máximo que pueden ser controladas por un guarda, es debido a los constantes cuidados que requieren las madrigueras y la vigilancia estrecha para evitar la acción furtiva de elementos que disponen sobre el terreno todas las clases de trampas.

La actividad IV, es sin duda la que permite más inversión de capital fundiario por UTH, las condiciones para su guardería se ven aún más favorecidas y respaldadas, por la normativa legal vigente, que la actividad III.

El PBF por Ha, es claramente superior en las actividades I y II, lo que resulta lógico, puesto que aún siendo explotaciones absolutamente extensivas, suponen algún grado de intensificación zootécnica y es mínimo en la actividad III, sin duda debido a la epizootia de mixomatosis que año tras año azota a la población cunícola.

Es fundamental considerar la intervención que en la cifra de ventas tiene el valor del PBF, puesto que de ellos inferimos el grado de abandono del sector primario e introducción en el sector servicios. Si bien es necesario indicar que el alto precio al que se cotizan las piezas de caza menor indica que éstas son consideradas como producto de lujo. Por el contrario, las canales de ciervos y jabalíes se valoran según comparación con las de vacuno y porcino, con lo cual su categorización resulta necesariamente muy baja, ya que se trata de carnes muy fatigadas, con los inconvenientes de dureza, a veces caquexia, e incluso la ceración por mordido de perros.

La introducción en el sector servicios es ofrecido por el porcentaje repercutido en la cifra de negocios del servicio de caza, que en la actividad III significa un 27,11 por 100 mientras que en la actividad IV esta cifra se eleva a un 84,64 por 100.

Desde una óptica estrictamente económica, la decisión empresarial en cuanto a la actividad en que invertir, se cimienta en muchos de los factores de producción que entran en el proceso productivo, pero el coste de la mano de obra significa, quizá la base de cualquier decisión. Y es el coste social de las opciones I y II el que está impulsando en la actualidad a desviar las inversiones hacia la actividad III o IV: en los sondeos efectuados una gran mayoría de la población consultada está dispuesta a continuar o acceder a la actividad de guardería y sin embargo el decrecimiento de las apetencias por la actividad de pastor o cabrero es tan manifiesto que de continuar las actuales condiciones pelagra su supervivencia.

Por el contrario, las opciones con respecto al puesto de guarda son mucho más favorables, exigiendo sólo un respaldo legal fuerte (juramentación). Las causas de esta actitud son fácilmente comprensibles y en definitiva, son la autoridad conferida y la libertad de movimientos con opción a una alta creatividad para lograr la represión de las actividades de los cazadores furtivos.

WORKING CONDITIONS AND PRODUCTIVITY IN ANCILLARY FARM ENTERPRISES

SUMMARY

The productivity of labour, in four different options is analyzed. These activities are: shepp farming, goat farming and gamerabbit and deerrancing, and the respective productivity/man/year are 390.000, 386.000, 368.750 and 827.000 pts.

KEY WORDS

Working productivity, ancillary farm enterprises.

MODELO DE ENCUESTA

Actividades I y II

- número de reproductores por pasto/cabrero... cuántas ovejas/cabras lleva; cuántas fanegas tiene la finca para los animales durante todo el año.
- cuántos borregos/chivos venden por cada 100 cabras/ovejas.
- se siente a gusto con su actual situación.
- preferiría cambiar, manteniendo el mismo jornal a guarda.

Actividades III y IV

- cuántas fanegas guarda usted, son muchas o pocas. Hasta cuántas podría guardar.
- qué número de animales se matan cada año en el terreno que guarda usted.
- se siente a gusto con su actual situación.