

# **ESTUDIO DEL SECTOR VACUNO DE LECHE DE NAVARRA**



**Diciembre 2005**

## **EVOLUCIÓN DEL SECTOR LÁCTEO**

## EVOLUCIÓN DEL SECTOR LÁCTEO

### ANTECEDENTES

Desde la entrada de España en la Unión Europea, la aplicación del sistema de cuotas hizo que el ganadero se sintiera coartado por una situación inicial que no se correspondía con las posibilidades que tuvo posteriormente.

Los ganaderos navarros han tenido tres aspiraciones:

- Mantener la rentabilidad de su explotación.
- Mejorar su calidad de vida.
- Conseguir el relevo generacional.

Han efectuado una serie de actuaciones encaminadas a conseguir estos objetivos:

- Compra de cuota láctea.
- Asociación de ganaderos.
- Contratación de trabajadores.
- Inversiones en mejora de instalaciones.

Todas estas medidas adoptadas por los ganaderos de vacuno de leche han supuesto un gran esfuerzo económico para el sector.

Con el paso de los años la evolución de los precios, la supertasa, las exigencias medio ambientales y de calidad de leche han provocado una situación y un sentimiento de inseguridad, unido a una necesidad de capacitación técnica muy superior a las situaciones pretéritas.

Después de éstas situaciones, las decisiones que han tomado a lo largo de los años han hecho que la evolución del sector lácteo sea la siguiente:

**EVOLUCIÓN CENSO EXPLOTACIONES Y CUPO MEDIO**

Campaña	EXPLOTACIONES				TOTAL Explot	CUOTA MEDIA	CUOTA Tm
	<50.000 kg	50001-150000 kg	150001-300000 kg	>300000 kg			
1991-92	895	391	110	75	1.471	90.490 v.i.	133.110vi
1993-94	827	388	126	84	1.425	97.065 v.i	138.317vi
1994-95	762	343	116	82	1.303	99.425 v.i	129.550vi
1995-96	704	316	135	114	1.269	116.873 v.i	148.311vi
1996-97	539	297	130	118	1.084	138.170 v.i	148.311vi
1997-98	417	260	143	120	940	165.145 v.i	155.236vi
1998-99	336	238	140	123	837	186.421 v.i	156.034vi
1999-00	224	203	142	126	695	226.243 v.i.	157.238vi
2000-01	165	175	134	125	599	259.222 v.i	155.273vi
2001-02	119	126	97	166	508	332.297 V.D.+V.I.	168.807 V.D+V.I
2002-03	120	105	96	167	488	363.483	177.379
2003-04	92	87	82	165	426	419.07	178.525
<b>VARIACIÓN</b>	<b>-89,72%</b>	<b>-77,75%</b>	<b>-25,46%</b>	<b>+220%</b>	<b>-71%</b>	<b>+463,12%</b>	<b>+34,11%</b>

**V.D.** : Venta directa- **V.I.** = Venta Industria

En los años 2002 y 2003 se reparte el 10% de incremento de cuota que se le ha aplicado a España que no ha sido pagada por los ganaderos. A partir del año 2002 se hicieron cierres de explotaciones durante un periodo por incumplir las exigencias de calidad de leche. En el 2004 se incrementó la presión sobre control de la cuota y en noviembre de ese mismo año se cobró la prima láctea por kg de cuota. Algunos ganaderos llevaban años alquilando cuota para no pagar la supertasa y como consecuencia de la nueva situación, se produce un incremento de compra de cuota tanto a ganaderos de Navarra como de fuera de la comunidad.

**CAMBIOS DEL 2004 AL 2005 EN LAS SOLICITUDES DE PRIMAS POR LA CUOTA LÁCTEA EN NAVARRA**

<b>Navarra</b>	<b>Solicitudes</b>	<b>Cuota Total</b>	<b>Cuota/solicitud</b>	<b>%cuota España</b>	<b>%solicitudes del total nacional</b>
<b>2004</b>	<b>413</b>	<b>178.648.148</b>	<b>432.562</b>	<b>3,01%</b>	<b>1,117%</b>
<b>2005</b>	<b>369</b>	<b>184.397.769</b>	<b>499723</b>	<b>3,11%</b>	<b>1,130%</b>
<b>DISMINUCIÓN DE SOLICITUDES</b>		<b>INCREMENTO DE LA CUOTA NAVARRA</b>		<b>INCREMENTO CUOTA/SOLICITUD</b>	
<b>-44</b>		<b>+5.749.626kg</b>		<b>67.161kg</b>	
<b>-10,65%</b>		<b>3,218%</b>		<b>15,526%</b>	

Sin tener en cuenta el reparto estatal del año 2005 la distribución de la cuota entre las explotaciones es la siguiente.

	<b>&lt;50. Tm</b>	<b>50-150Tm</b>	<b>150-300Tm</b>	<b>300 -500Tm</b>	<b>500-1000. Tm</b>	<b>&gt;1.000. Tm</b>	<b>TOTAL</b>
<b>TOTAL</b>	<b>1.177.778 kg</b>	<b>4.424.855 kg</b>	<b>12.011.282 kg</b>	<b>19.752.243 kg</b>	<b>46.034.202 kg</b>	<b>96.843.312</b>	<b>180.293Tm</b>
<b>Media</b>	<b>28.726 kg</b>	<b>92.184 kg</b>	<b>226.628 kg</b>	<b>395.045 kg</b>	<b>667.162 kg</b>	<b>2.105.289kg</b>	<b>585.369kg</b>
<b>Explo</b>	<b>41</b>	<b>48</b>	<b>53</b>	<b>50</b>	<b>69</b>	<b>46</b>	<b>308</b>

Como se ve en el cuadro de la solicitud de prima láctea que los kg de cuota de navarra son de 184.397.769 y el nº de explotaciones con entrega de leche al día de hoy son 308 menos 5 explotaciones que no poseen cuota y 4 que no producen más una que no constaba en la encuesta que produce son 300 (12/05), la cuota media por explotación es de 614.659kg.

La relación de lo abandonado con respecto a lo adjudicado a Navarra ha sido de una perdida 764.015 kg. de cuota.

La disminución de explotaciones de la campaña 2003-04 al 12/05 ha sido de un 29%.

Con los datos disponibles en ITG Ganadero, de las 73 explotaciones en gestión técnico económica, la disminución de los precios en € constantes de 1993 a 2004 es de un 7,86%, con una disminución del 41,89% margen neto/kg., sin contar la amortización de la cuota comprada por estos ganaderos de una media de amortización por litro no contabilizada en el margen de un 17,82% que hace una disminución total del 59,71%.

La suma de todas estas circunstancias hizo que los sindicatos presentes en la mesa láctea, propusieran al Gobierno de Navarra un estudio sobre la situación y viabilidad de las explotaciones. Para realizar este estudio se determinó efectuar una encuesta a todos los ganaderos con cuota. El resultado de las encuestas se evalúa mediante una puntuación directamente proporcional a la posibilidad de desaparición.

La valoración hay que tomarla con cuidado por ser el abandono una decisión muy personal, influenciada por muchas variables como es la salud, alternativas de otras actividades, valor de venta de la cuota, decisión de ligar la prima láctea a la tierra abandonando la producción, decisiones que tome la PAC en la revisión de 2008 y evolución de los precios de la leche, todas ellas sin respuesta por el momento.

**ENCUESTA A LAS EXPLOTACIONES DE VACUNO DE LECHE CON  
CUOTA DE NAVARRA**

## ENCUESTA A LAS EXPLOTACIONES DE VACUNO DE LECHE CON CUOTA DE NAVARRA

El estudio se ha realizado mediante una encuesta a todas las explotaciones con cuota láctea. Han sido 307 explotaciones a encuestar con una serie de preguntas sobre número de propietarios y trabajadores, instalaciones, disponibilidad de tierra y origen de los alimentos, futuro (si tiene hijos que continúan, planes de mejora, intención de abandonar...), costes de producción, bienestar animal, medio ambientales (gestión de residuos), asociacionismo y apoyos técnicos, gestión de cuotas y apoyo al sector. Se han visitado 307 explotaciones. Ha habido 30 que no se han recogido:

5 explotaciones: propietario no localizado.

5 explotaciones: no poseen cuota.

4 explotaciones: no producen leche.

8 explotaciones: no contestan.

6 explotaciones: el ganadero no tenía tiempo.

En este informe aparecen las 279 explotaciones que han respondido hasta el momento.

Los resultados obtenidos de las encuestas se exponen en los siguientes apartados:

1º- DATOS DE LOS GANADEROS Y DE LA CUOTA.

2º- CENSOS Y CARGA GANADERA.

3º- INSTALACIONES.

4º-INTENCIÓN DE ABANDONAR.

5º- RESIDUOS GANADEROS.

6º- TIPOS DE ALOJAMIENTOS EN LA REPOSICIÓN Y VACAS DE PRODUCCIÓN.

7º- ALIMENTACIÓN.

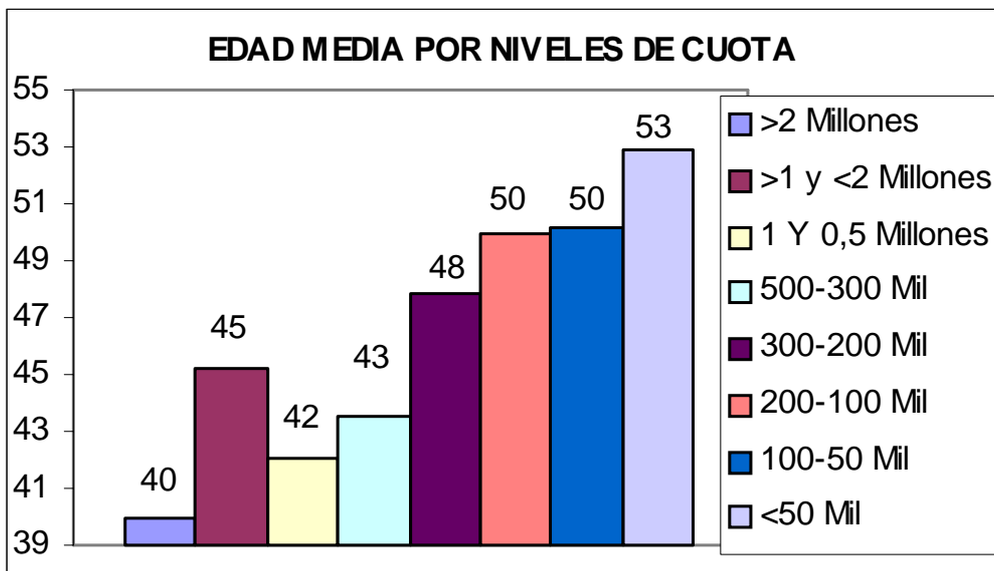
8º- INTENCIONES DE COMPRA DE CUOTA.

9º- GRADO DE SATISFACCIÓN.

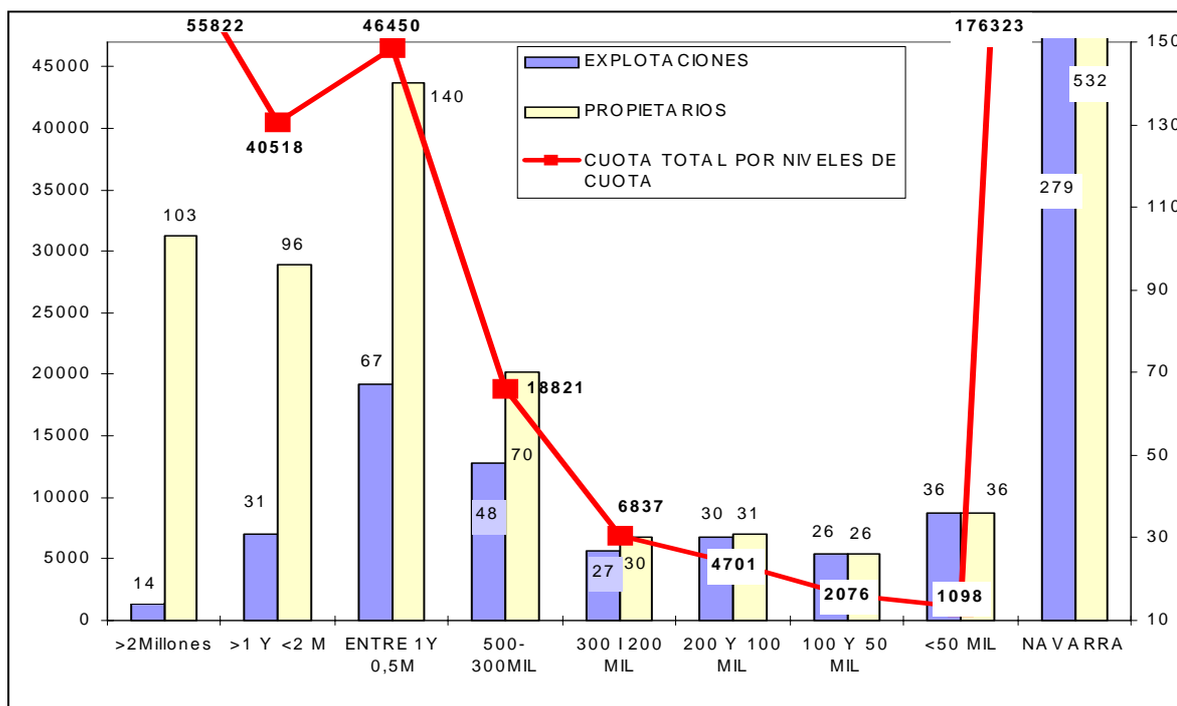
## VALORACIÓN DE LOS PUNTOS CRÍTICOS ELEGIDO EN RELACIÓN CON EL FUTURO DE LAS EXPLOTACIONES DE VACUNO DE LECHE EN LA COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA

### 1º- DATOS DE LOS GANADEROS Y DE LA CUOTA

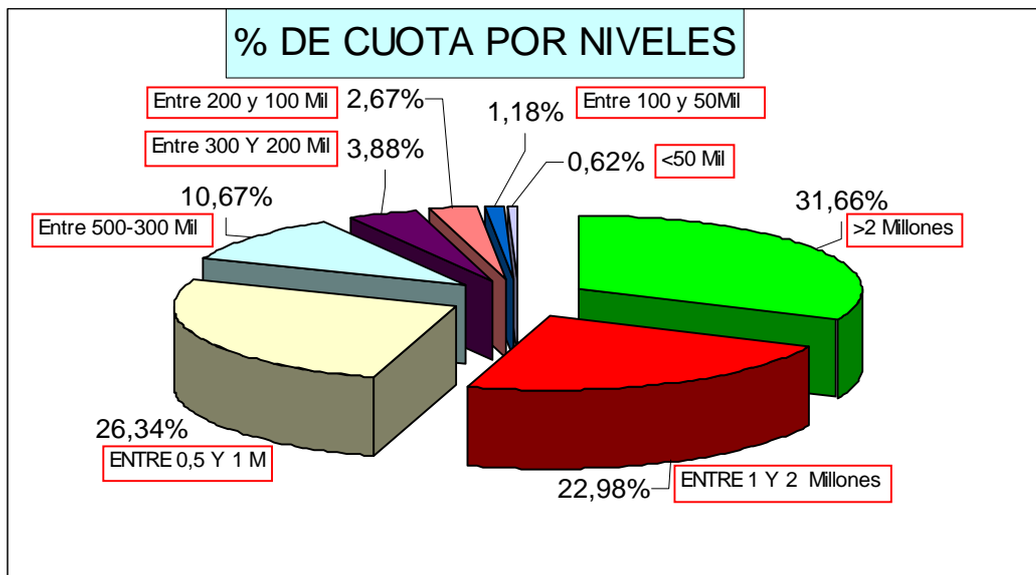
- La edad media de los propietarios de las 279 explotaciones es de 45 años.



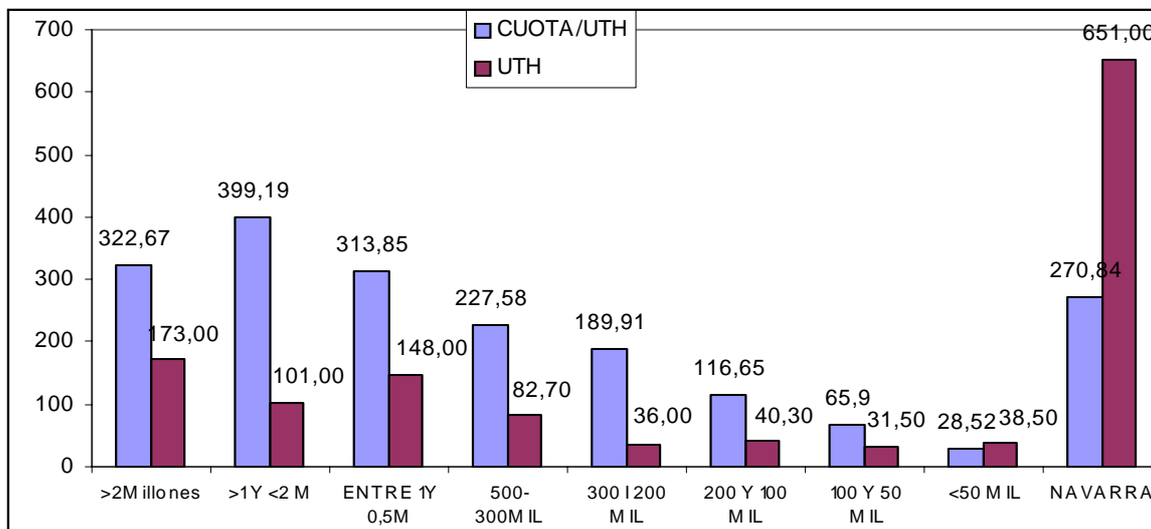
- En los últimos 5 años se han hecho o se están haciendo en el sector vacuno de leche de Navarra 140 planes de mejora.
- En 178 explotaciones sus propietarios tienen hijos y 116.117 Tm de cuota (65,85% de la declarada), pero sólo en 39 hay hijos que continúan, con 43.378 Tm cuota y 1.112 Tm por explotación en estas últimas.



- El número de propietarios es de 532, contabilizando socios de empresas atípicas en el sector (muchos socios con varias actividades). Esto supone 1,91 propietarios por explotación



- La declaración de cuota de las explotaciones que han respondido a la encuesta es de 176.323 Tm, con una producción de 632 Tm por explotación y de 331Tm por propietario.
- El nº de UTH que trabajan es de 651,5 con una cuota de 270Tm por UTH.



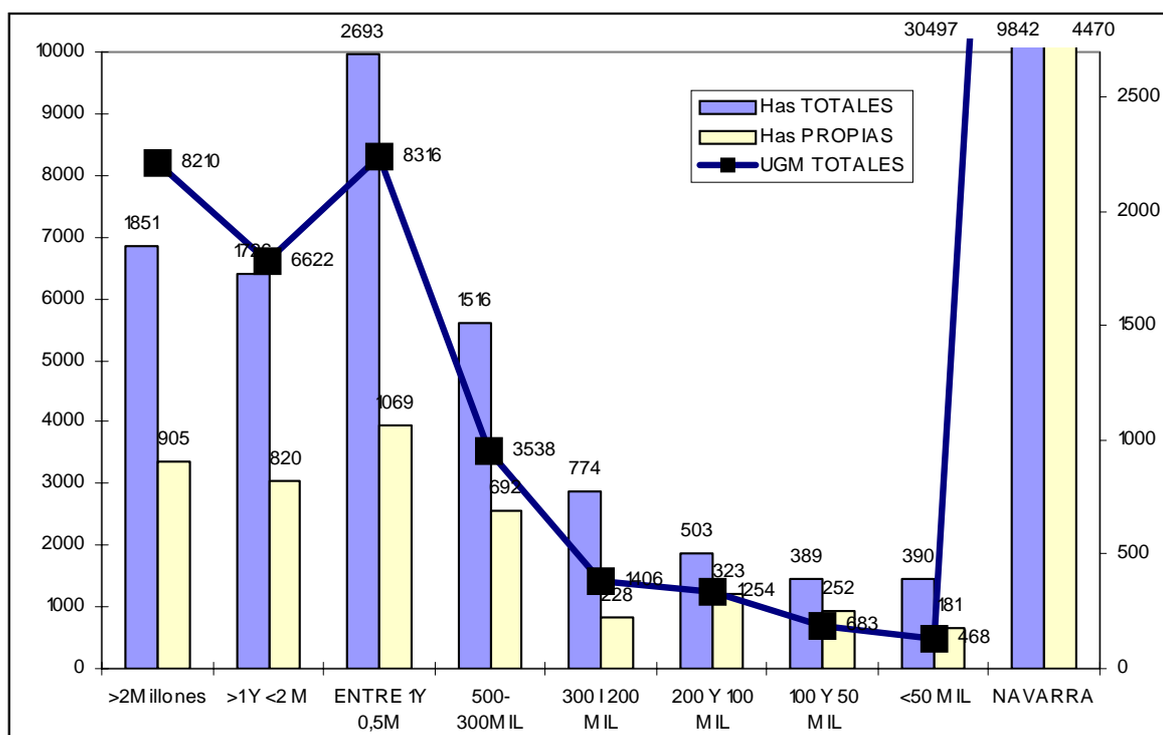
- En este momento las explotaciones de vacuno de leche tienen 155 personas contratadas.
- La declaración de leche que producen es 177.048 Tm, mientras que la cuota que afirman poseer es de 176.323 Tm.
- 74 explotaciones superan la cuota desde un 1% hasta un 75%. El excedido de cuota de estas explotaciones supone 2.984 Tm y 40,32 Tm por explotación. El resultado final de Navarra es



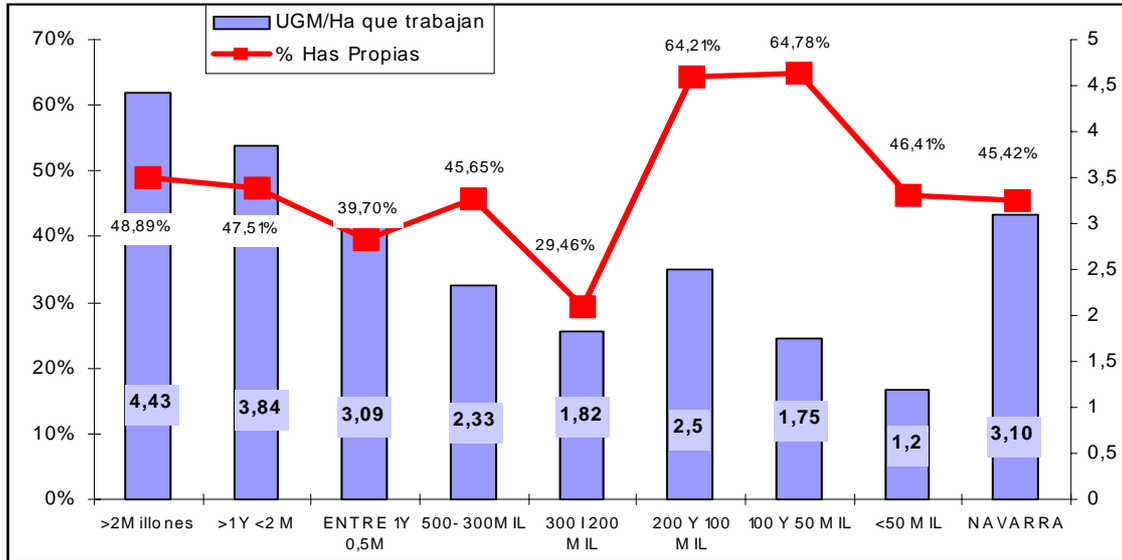
- una producción por encima de cuota de 725 Tm.
- En 41 explotaciones el cónyuge aporta ingresos.
- 113 explotaciones disponen de ordenador, 69 de conexión a Internet, 56 utilizan programas de gestión.

## 2º- CENSOS, CARGA GANADERA

- 86 explotaciones tienen otras producciones ganaderas. En total supone:
  - 166 derechos de vacuno de carne. En 5 explotaciones
  - 45 de cebo. 1 explotación.
  - 6.141 derechos de ovino de leche. En 62 explotaciones.
  - 550 derechos de ovino de carne. En 6 explotaciones.
  - 173 cerdas. En 9 explotaciones.
  - 122 équidos. En 13 explotaciones.
  - Varias tienen hasta 4 especies distintas.
- Se declaran 20.702 vacas, siendo el tamaño medio de explotación de 74,2 vacas.
- Declaran 30.497 UGM y 109,31 UGM por explotación.
- Manejan 9.842 Has para producir alimentos destinados al ganado, 4.470 Has (45,41%) en propiedad, el resto 5.303 Has (54,59%) en alquiler. De todas estas 4.701 (47,76%) son pradera natural.
- Teniendo en cuenta todas las especies de ganado presentes en las explotaciones (30.497 UGM), y 9.842 Has, la media aritmética de carga ganadera es de 3,10 UGM por Ha.
- Hay 15 explotaciones que han declarado que no tienen base territorial, y poseen una cuota de 13.597 Tm y 906Tm por explotación con 2.190 UGM.

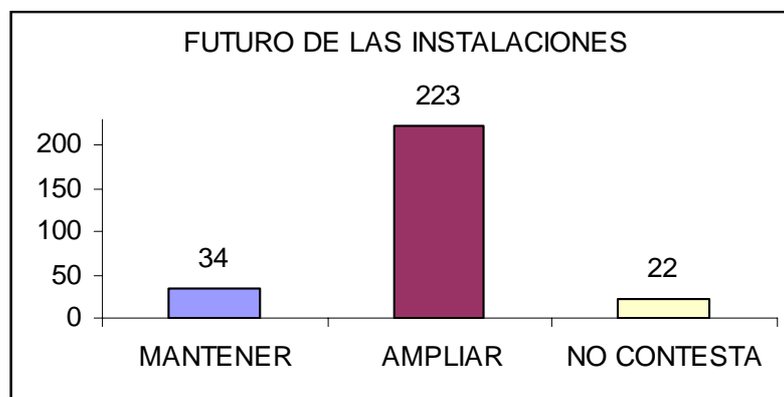
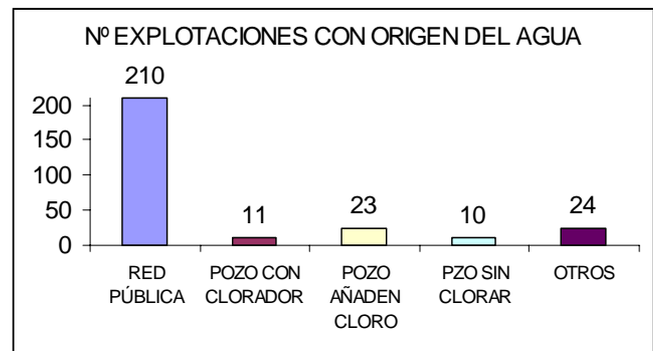
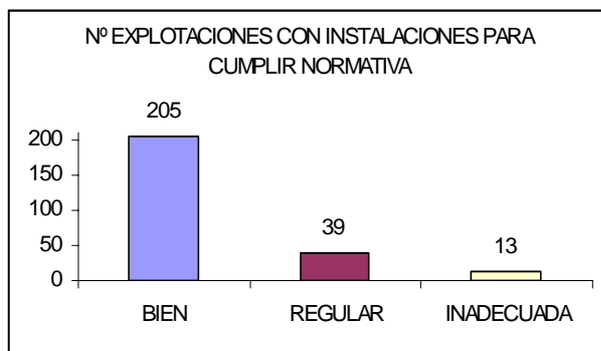


- Utilizando sólo las explotaciones que han declarado base territorial, la carga sería de 2,87 UGM por Ha. Con estos datos de carga y una producción teórica de nitrógeno de 60kg por UGM, no se llegaría a los 250 kg de N por Ha que marca el DF 148/2003. Habría que descontar las Has que según la normativa no son aptas para la valorización de residuos ganaderos.



### 3º- INSTALACIONES

- Los propios ganaderos consideran que tienen instalaciones adecuadas para cumplir normativa en 205 casos, 39 regular e inadecuadas 13. De estas 12 últimas la mitad compra la recría. 22 no contestan
- **Calidad de leche:** 37 explotaciones declaran que algunos meses sobrepasan el nivel de células o de bacteriología permitido.
- El nº de tanques de refrigeración de leche es de 371, con una capacidad de 1.198.758 litros. 2 explotaciones no dicen que tienen tanque, con 96 Tm de cuota total
- Existen 180 salas de ordeño, 7 explotaciones con robot (27 robots) y el resto en línea, con ordeñadora portatil e incluso en algún caso se ordeña a mano.
- 210 utilizan agua de la red pública, 11 de pozo con clorador, 23 de pozo al que añaden pastillas de cloro, 10 de pozo sin clorar y 24 de distintas formas..
- Futuro de las instalaciones:
  - 34 explotaciones tienen intención de mantener las instalaciones actuales.
  - 223 explotaciones intención de ampliar sus instalaciones.
  - El resto no contesta.



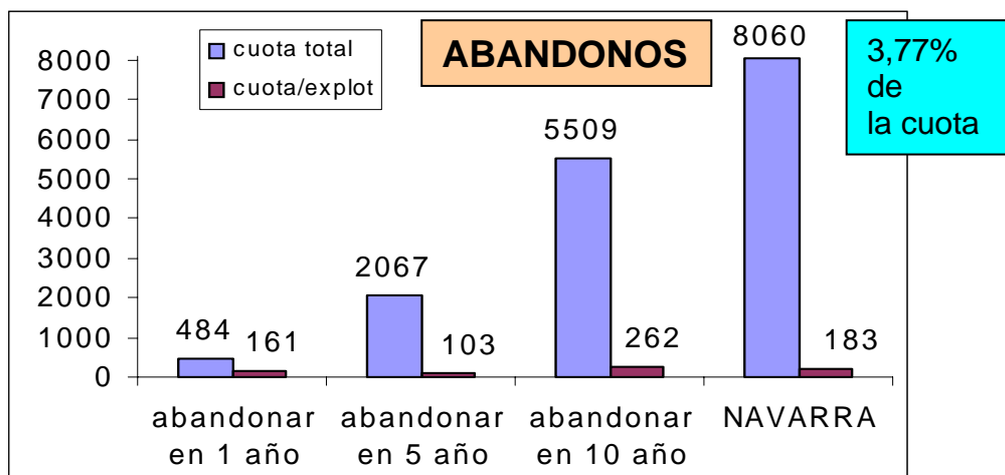
#### **4º- INTENCIÓN DE ABANDONAR**

- 44 explotaciones piensan que en un futuro próximo van a abandonar:

3 explotaciones tienen intención de abandonar en 1 año y suman una cuota total de 484 Tm y 161 Tm por explotación.

20 explotaciones tienen intención de abandonar antes de 5 años y suman una cuota total de 2.067 Tm y 103 Tm por explotación.

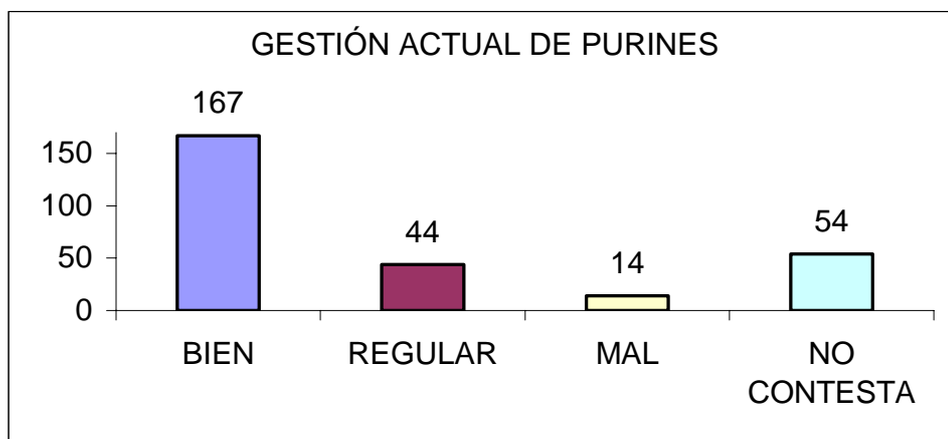
21 explotaciones tienen intención de abandonar antes 10 años y suman una cuota total de 5.509 Tm y 262 Tm por explotación.



- Con estos datos aparece una intención de abandono en 10 años de 44 explotaciones, que suponen 8.060 Tm y el 3,77% de la cuota declarada. La media de cuota de las explotaciones con intención de abandonar es de 183 Tm por explotación.
- El número de propietarios de las explotaciones con intención de abandonar es de 48, con una edad media de 53,5 años. Tienen 53,5 UTH con una media de producción de 150,65 Tm por UTH.
- De las 44 explotaciones que tienen intención de abandonar 12 tienen otras producciones ganaderas, 6 derechos de Vacuno de Carne, 998 derechos de ovino leche, 2 terneros de cebo, 38 cerdas y 1 caballo.

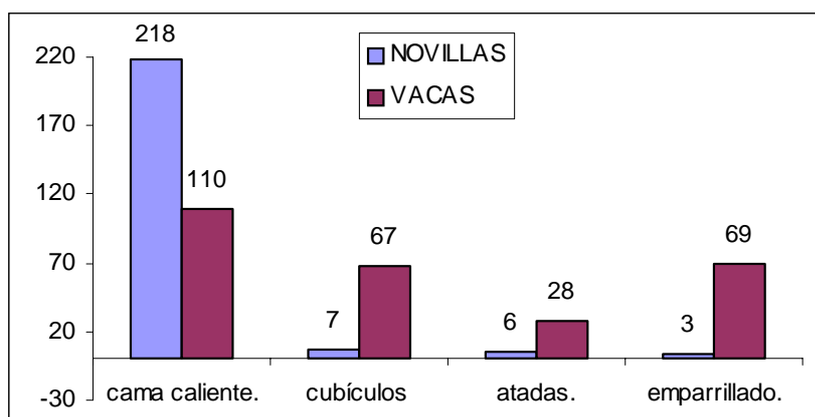
## **5º- RESIDUOS GANADEROS**

- Contestan que producen purín 171 explotaciones, pero tienen fosa 202 siendo 118 cubierta. Patios sin cubrir hay en 59 explotaciones con 127.457 m<sup>2</sup>.
- 120 explotaciones declaran que cumplen con 4 meses de capacidad de almacenamiento de purín.
- 67 explotaciones declaran que no tienen capacidad de cuatro meses de almacenamiento de purín, teniendo una cuota de 48.127 Tm de cuota.
- 143 explotaciones declaran que necesitan ampliación de la fosa de purines.
- 56 explotaciones con patios sin cubrir de las que 44 recogen el purín de dichos patios en la fosa, estos patios suponen 125.657 m<sup>2</sup>
- 9 explotaciones tienen separador de sólidos del purín.
- 162 explotaciones responden que producen estiercol. 78 tienen estercolero impermeabilizado y 20 cubierto.
- De las explotaciones anteriores, 51 declaran la capacidad y sólo 36 tienen capacidad para 4 meses o más.
- Opinión de los ganaderos sobre la gestión de residuos en su explotación:
  - 163 explotaciones bien.
  - 44 “ regular
  - 14 “ mal
  - Resto no contesta.
- 58 explotaciones contestan que tienen en marcha un plan de gestión de purines.



## 6º- TIPOS DE ALOJAMIENTO VACAS Y REPOSICIÓN.

- 67 explotaciones compran reposición: 42 en Navarra, 14 en Navarra otras autonomías y en Francia, 7 en Francia, 2 en Santander, 1 en Aragón1 en Guipúzcoa.
- La reposición media declarada en las explotaciones encuestadas del 28,25% y una edad al primer parto de 25,78 meses. Este dato es más un objetivo que una realidad, ya que la media en AFNA es de 27,36 meses en 5.719 primeros partos en 2005.
- El tipo de instalaciones para la recría es:
  - 221 en cama caliente.
  - 14 emparrillado total.
  - 7 en cubículos.
  - 6 atadas.
  - 3 en cubículos emparrillado.
- Los alojamientos en las vacas en producción son:
  - 113 en cama caliente
  - 67 en cubículos.
  - 69 en cubículos emparrillado.
  - 28 atadas.



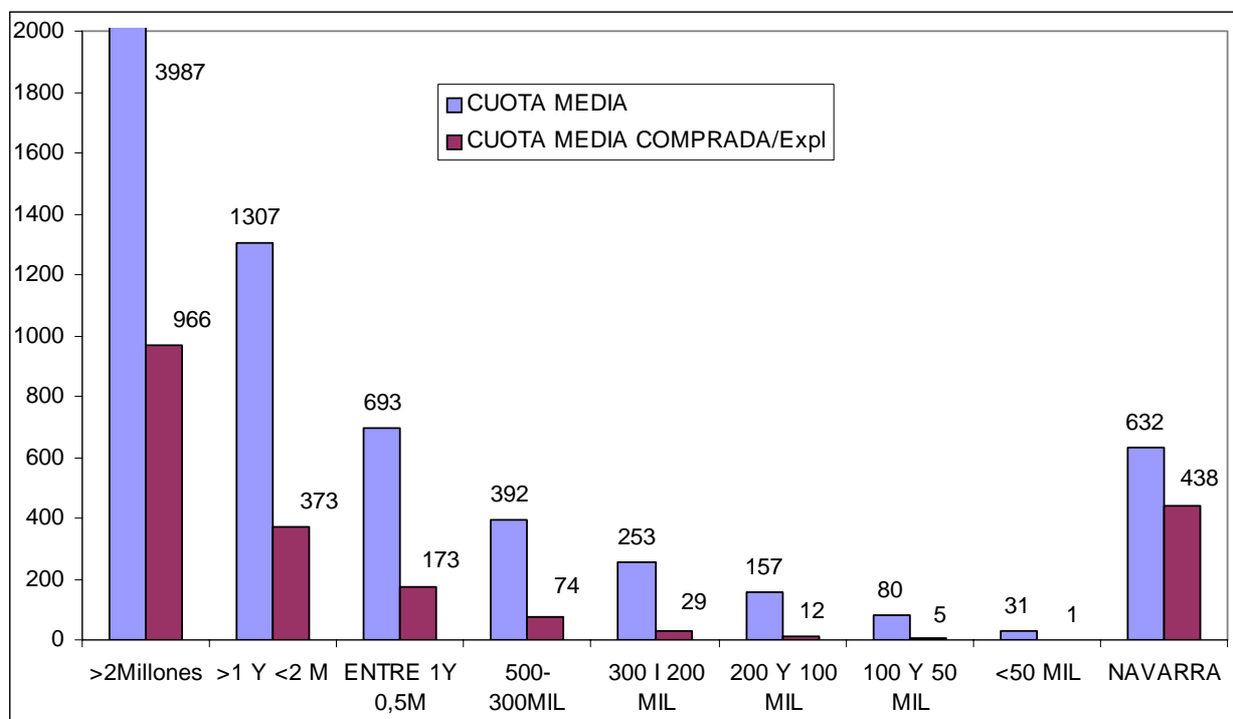
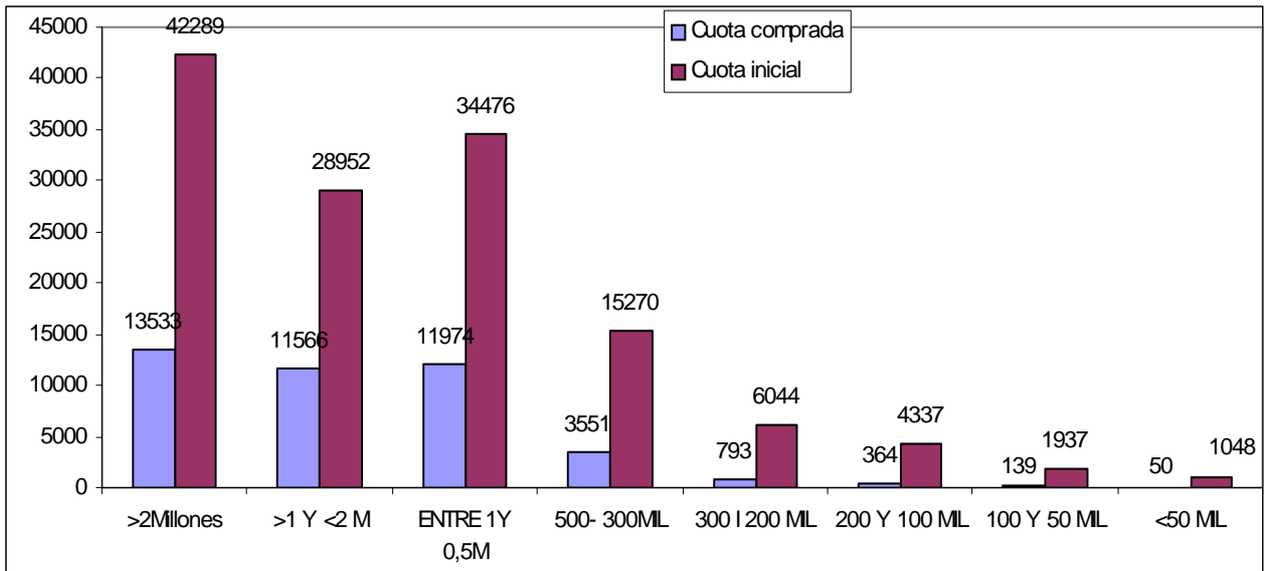
- 162 explotaciones utilizan en mayor o menor medida el pastoreo en la recría, con una media de 7,43 meses de pastoreo.
- Cortan colas en 14 explotaciones.
- Cortan cuernos en 223.
- **210 explotaciones han declarado que están inscritas en el libro de registro de Medio Ambiente por tener la actividad antes de 1986.**

## **7º- ALIMENTACIÓN**

- 90 explotaciones declaran que tienen carro mezclador.
- 217 explotaciones conocen los kg de concentrado consumidos por vaca y día, siendo la media de 9,02 kg por vaca en producción y día, el resto son mezclas compradas o no contestan.
- 57 explotaciones aportan a las vacas en producción mezcla comprada húmeda y 17 mezcla seca.
- Los ganaderos que han respondido el consumo de forrajes lo han contestado en materia fresca, sin conocer el % de materia seca. Teniendo en cuenta los que han contestado los kg concentrado (9.02 kg), y teniendo en cuenta que podemos dar un % de materia seca bastante fiable, podemos decir que las vacas comen 8,20kg de materia seca de concentrado. Si consideramos una ingestión media de 21 kg, podríamos decir que aproximadamente el 39% de la materia seca ingerida por las vacas en producciones es concentrado.
- Coste de producción: los 86 ganaderos que contestan, afirman que el coste medio de producción de un Kg de leche es de 0,2548 €.

## 8º- INTENCIONES DE COMPRA DE CUOTA

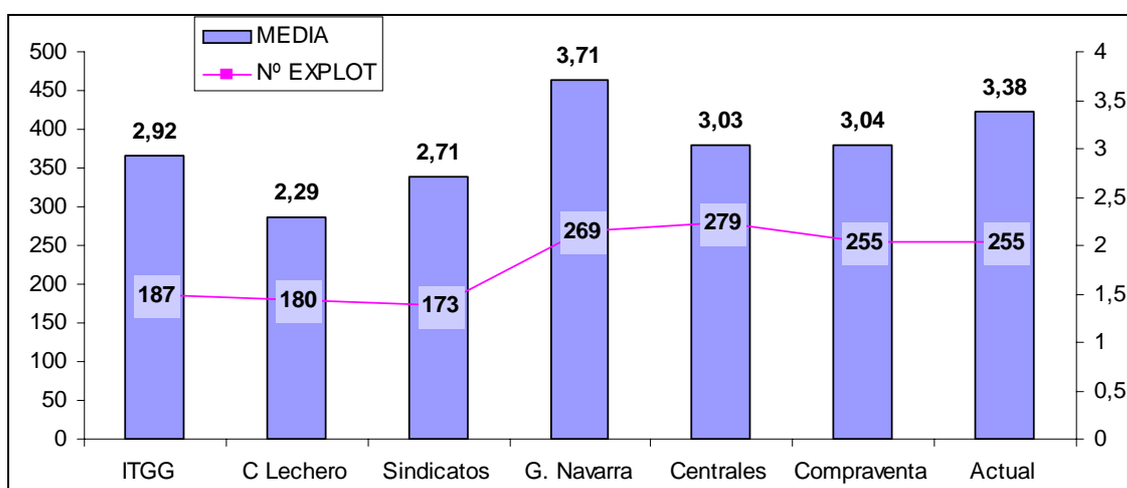
- 9 sociedades tienen idea de aumentar el número de socios.
- 113 explotaciones comprarían cuota 14.000Tm. De las que dan precio la comprarían a una media de 0,3655 €/kg y alguno estaría dispuesto a pagar 0,8€/kg.
- La cuota comprada que han declarado es de 39.314 Tm a un precio medio de 0,4668 €/Kg.



- Los ganaderos consideran que el precio medio justo de venta de leche debería ser 0,36 €/Kg.

## 9º- GRADO DE SATISFACCIÓN:

	Muy satisfechos 1	Satisfechos 2	Normal 3	Poco satisfechos 4	Nada satisfechos 5	MEDIA
ITGG 187	12	43	88	36	8	2,92
C Lechero 180	17	100	57	6	0	2,29
Sindicatos 173	10	55	89	13	6	2,71
G. Navarra 269	1	20	102	80	66	3,71
Centrales 279	10	88	95	56	30	3,03
Compraventa 255	17	75	65	78	20	3,04
Actual 255	4	64	65	75	47	3,38



- 134 de KAIKU tienen un grado de satisfacción de 3,15, con 49.365 Tm y 368 Tm/Explotación.
- 56 de DANONE lo valoran en 3,21, recoge 26.332 Tm y 470 Tm/explotación.
- 28 de CLAS NAFESNE lo valoran 3,64, recoge 21.500 Tm y 768 Tm/Explotación,
- 23 de PULEVA lo valoran en 2,04, recoge 19.006 Tm y 826 Tm/Explotación.
- 12 de SAIONA lo valoran en 2,33, recoge 20.607 Tm y 1.719 Tm/Explotación.
- 7 de PASCUAL lo valoran en 2, recoge 13.592 TM que da 1.942 Tm/Explotación.
- 255 han opinado del sistema actual del reparto de cuota estatal, un grado de satisfacción medio de 3,38.
- 255 han opinado que la compraventa de cuota láctea entre explotaciones, tiene un grado de satisfacción de 3,04.

**VALORACIÓN DE LOS PUNTOS CRÍTICOS EN RELACIÓN CON EL  
FUTURO DE LAS EXPLOTACIONES DE VACUNO DE LECHE EN LA  
COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA.**

## **VALORACIÓN DE LOS PUNTOS CRÍTICOS EN RELACIÓN CON EL FUTURO DE LAS EXPLOTACIONES DE VACUNO DE LECHE EN LA COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA.**

El resultado de las encuestas se evalúa mediante una puntuación directamente proporcional a la posibilidad de desaparición. Se han tomado algunos datos como la edad, cuota por UTH, antigüedad de las instalaciones, UGM por Ha, Bienestar Animal, Gestión de residuos, relevo generacional y varias más. No todas tienen el mismo peso.

### **EXPLOTACIONES VALORADAS QUE SU PUNTUACIÓN ES 11 PUNTOS O MENOR** (Explotaciones que tienen mayor viabilidad según los puntos críticos tenidos en cuenta en esta encuesta)

- 198 explotaciones obtienen con una puntuación  $\leq$  a 11 puntos.
- La media de edad en estas explotaciones es de 44 años.
- De un total de 148 planes de mejora de instalaciones en explotaciones de vacuno de leche, 141 se han hecho en las explotaciones que obtienen 11 puntos o menos en esta encuesta.
- 11 explotaciones han expresado la voluntad de abandonar con una cuota de 4.482 Tm y 407 Tm por explotación:
  - 1 en menos de 5 años.
  - 10 en menos de 10 años.
- De estas explotaciones que abandonan 4 tienen carro mezclador.
- La media aritmética es de 7,45 puntos.
- De las 198 tienen hijos 138, pero hijos que continuarán de momento hay 39.
- Que tengan capacidad de fosa suficiente hay 105 explotaciones de 198.
- 7 explotaciones tienen separador de sólidos.
- 52 explotaciones de 58 que llevan el plan de gestión de residuos pertenecen a este grupo.
- 105 tienen capacidad de fosa suficiente.
- 95 tienen fosa cubierta.
- 106 explotaciones dicen que necesitan ampliar la fosa.
- 118 explotaciones producen algo de estiércol, 47 declaran capacidad del estiércol y 58 lo tienen impermeabilizado y 16 lo tienen cubierto.
- 25 tienen capacidad para 4 meses,

- Opinión de los ganaderos sobre la gestión de residuos en su explotación:
  - 141 explotaciones bien.
  - 33 “ regular
  - 4 “ mal
  - Resto no contesta.
- Que tengan ingresos del cónyuge hay 25 y su cuota media es de 284 Tm.
- Con ordenador hay 111. Con Internet 67 y 57 con programa de gestión de la explotación.
- Declaran que tienen intención de mantener las instalaciones actuales 32 ganaderos y 157 declaran su intención de ampliar.
- 101 explotaciones pertenecen a alguna CUMA (51,01%). Como mínimo 81 son de la CUMA “Ganaderos de Navarra”. Algunos declaran tener CUMAS entre unos pocos ganaderos y también pertenecen a Ganaderos de Navarra que engloba a ganaderos de distintas especies para el suministro y recogida de forrajes.
- 165 explotaciones son socias de ITG Ganadero y 163 del Núcleo de Control Lechero de Navarra (AFNA)
- Tienen una cuota de 157.461 Tm (89,30% de la cuota total declarada en la encuesta), y por explotación 795 Tm.

### **EXPLOTACIONES VALORADAS QUE SU PUNTUACIÓN CON MÁS DE 11 PUNTOS**

(Explotaciones que tienen menor viabilidad según los puntos críticos tenidos en cuenta en esta encuesta)

- De 81 explotaciones existentes en este grupo, solamente 7 han efectuado planes de mejora.
- La media de edad en estas explotaciones es de 52,47 años
- 33 tienen intención de abandonar con 3.578 Tm y 108,42 Tm por explotación:
  - 3 antes de 1 año,
  - 19 antes de 5 años y
  - 11 antes de 10 años.
- La media de edad en estas explotaciones es de 55,71 años,
- 16 explotaciones con una media de edad de 60 años o más.
- Hay varias explotaciones integradas por varios socios, con cuota elevada que salen valoradas de 12 a 16 puntos.
- 40 tienen hijos y continúan 4 en la explotación.

- Con ingresos del cónyuge aparecen 18, con una cuota media de 71,6 Tm.
- Producen 18.862 Tm y 233 Tm po explotación.
- Han dicho que tienen carro mezclador 3 explotaciones.
- 11 explotaciones pertenecen a la CUMA “Ganaderos de Navarra”(13,58%).

**VALORACIÓN DE LOS PUNTOS CRÍTICOS EN RELACIÓN CON EL FUTURO DE LAS EXPLOTACIONES DE VACUNO DE LECHE EN LA COMUNIDAD FORAL DE NAVARRA**

	<b>- 2 PUNTOS</b>	<b>-1 PUNTO</b>	<b>1 PUNTO</b>	<b>2 PUNTOS</b>	<b>3 PUNTOS</b>	<b>4 PUNTOS</b>
EDAD.			> 50 años	> 55 años	> 60 años	> 65 años
CUOTA / UTH.			250 - 150	150- 100	100- 50	50 – 0
Explotación Mixta (Otras UGM explot).	> 20 UGM	> 10 UGM				
Sala Ordeño (antigüedad).			> 8 años	> 15 años		
UGM / Ha totales de la explotación.			> 2	> 3	> 4	
Bienestar animal.			Necesita modific.			
Capacidad Fosa.			Insuf 4 meses	Insuf 2 meses		
UGM / Ha disponibles para gestión purines.			> 4	> 5	> 6	
Adecuar la gestión del purín a la normativa vigente supone un problema de viabilidad económica.				Si		
La gestión del purín puede limitar futuras ampliaciones de la explotación.			Si			
Socio ITG.			No			
Socio Control Lechero.			No			
Sociedad.			No			
Hijos o Relevo.				No		
Intención Abandonar.			10 años		5 años	1 año
Continuidad (hijo trabajando).	Si					
Plan mejora o 1ª Instala.	Si					
Ingresos no agrarios del cónyuge.			No			
Inscrito en Registro M.A provisional.			Si (hijos Si)		Si (hijos No)	
Calidad de leche.			Incumple	> 600 cel / 200 bact	> 800 cel / 400 bact	
Producción > cuota.			> 10 %	> 30 %	> 50 %	