Muerte incidental de delfines en la flota atunera (Número de delfines)

| Año (Número) 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 - 9,562 1993 - 1,909 1994 - 1,830 1995 - 1,696 1996 - 1,287 1997 - 1,485 1998 - 946 1999 - 750 2000 - 775 2001 - 657 2002 - 680 2003 - 726 2004 - 591 2005 - 566 2006 - 433 2007 - 374 2008 - 657 2009 - 670 2010 | | |
|---|------|-------|
| 1987 - 1988 - 1990 - 1991 - 1992 9,562 1993 1,909 1994 1,830 1995 1,696 1996 1,287 1997 1,485 1998 946 1999 750 2000 775 2001 657 2002 680 2003 726 2004 591 2005 566 2006 433 2007 374 2008 657 2009 670 | Año | |
| 1988 - 1989 - 1990 - 1991 - 1992 9,562 1993 1,909 1994 1,830 1995 1,696 1996 1,287 1997 1,485 1998 946 1999 750 2000 775 2001 657 2002 680 2003 726 2004 591 2005 566 2006 433 2007 374 2008 657 2009 670 | 1986 | - |
| 1989 - 1990 - 1991 - 1992 9,562 1993 1,909 1994 1,830 1995 1,696 1996 1,287 1997 1,485 1998 946 1999 750 2000 775 2001 657 2002 680 2003 726 2004 591 2005 566 2006 433 2007 374 2008 657 2009 670 | 1987 | - |
| 1990 - 1991 - 1992 9,562 1993 1,909 1994 1,830 1995 1,696 1996 1,287 1997 1,485 1998 946 1999 750 2000 775 2001 657 2002 680 2003 726 2004 591 2005 566 2006 433 2007 374 2008 657 2009 670 | 1988 | - |
| 1991 - 1992 9,562 1993 1,909 1994 1,830 1995 1,696 1996 1,287 1997 1,485 1998 946 1999 750 2000 775 2001 657 2002 680 2003 726 2004 591 2005 566 2006 433 2007 374 2008 657 2009 670 | 1989 | - |
| 1992 9,562 1993 1,909 1994 1,830 1995 1,696 1996 1,287 1997 1,485 1998 946 1999 750 2000 775 2001 657 2002 680 2003 726 2004 591 2005 566 2006 433 2007 374 2008 657 2009 670 | 1990 | - |
| 1993 1,909 1994 1,830 1995 1,696 1996 1,287 1997 1,485 1998 946 1999 750 2000 775 2001 657 2002 680 2003 726 2004 591 2005 566 2006 433 2007 374 2008 657 2009 670 | 1991 | - |
| 1994 1,830 1995 1,696 1996 1,287 1997 1,485 1998 946 1999 750 2000 775 2001 657 2002 680 2003 726 2004 591 2005 566 2006 433 2007 374 2008 657 2009 670 | 1992 | 9,562 |
| 1995 1,696 1996 1,287 1997 1,485 1998 946 1999 750 2000 775 2001 657 2002 680 2003 726 2004 591 2005 566 2006 433 2007 374 2008 657 2009 670 | 1993 | 1,909 |
| 1996 1,287 1997 1,485 1998 946 1999 750 2000 775 2001 657 2002 680 2003 726 2004 591 2005 566 2006 433 2007 374 2008 657 2009 670 | 1994 | 1,830 |
| 1997 1,485 1998 946 1999 750 2000 775 2001 657 2002 680 2003 726 2004 591 2005 566 2006 433 2007 374 2008 657 2009 670 | 1995 | 1,696 |
| 1998 946 1999 750 2000 775 2001 657 2002 680 2003 726 2004 591 2005 566 2006 433 2007 374 2008 657 2009 670 | 1996 | 1,287 |
| 1999 750 2000 775 2001 657 2002 680 2003 726 2004 591 2005 566 2006 433 2007 374 2008 657 2009 670 | 1997 | 1,485 |
| 2000 775 2001 657 2002 680 2003 726 2004 591 2005 566 2006 433 2007 374 2008 657 2009 670 | 1998 | 946 |
| 2001 657 2002 680 2003 726 2004 591 2005 566 2006 433 2007 374 2008 657 2009 670 | 1999 | 750 |
| 2002 680 2003 726 2004 591 2005 566 2006 433 2007 374 2008 657 2009 670 | 2000 | 775 |
| 2003 726 2004 591 2005 566 2006 433 2007 374 2008 657 2009 670 | 2001 | 657 |
| 2004 591 2005 566 2006 433 2007 374 2008 657 2009 670 | 2002 | 680 |
| 2005 566 2006 433 2007 374 2008 657 2009 670 | 2003 | 726 |
| 2006 433 2007 374 2008 657 2009 670 | 2004 | 591 |
| 2007 374 2008 657 2009 670 | 2005 | 566 |
| 2008 657 2009 670 | 2006 | 433 |
| 2009 670 | 2007 | 374 |
| | 2008 | 657 |
| 2010 754 | 2009 | 670 |
| 2010 734 | 2010 | 754 |
| 2011 701 | 2011 | 701 |

NOTAS

| Variable | Notas |
|---|---|
| Número de delfines muertos en la pesca de | En mayo de 1991 se creó el Programa Nacional para el Aprovechamiento del Atún y Protección de los Delfines, y es a partir de este año en que inician los trabajos de investigación y desarrollo que generan este tipo |
| atún | de información, así como las actividades del programa para la protección de los delfines. |

FUENTES

Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación, Comisión Nacional de Acuacultura y Pesca, Dirección General de Planeación, Programación y Evaluación. Marzo 2012

Secretaría de Medio Ambiente, Recursos Naturales y Pesca, Subsecretaría de Pesca, -. Diciembre 1999