

República Argentina

**MARINE FISHERIES  
INDICATORS**

June 2011

Ministry of Agriculture, Livestock and Fisheries  
Secretariat of Agriculture, Livestock and Fisheries  
Undersecretariat of Fisheries and Aquaculture  
National Department of Fisheries Planning  
Department of Fisheries Management  
Department of Fisheries Economy

# LANDINGS

## Total Landings of Main Species:

Species	July 2011 t	Rate variation compared to the same period of the previous year (%)	Accrued in 2011 (until 07/31/11) t	Variación porcentual respecto a igual período del año anterior (%)
Pink cuskeel ( <i>Genypterus blacodes</i> )	1.087,8	-29,9 %	10.977,1	-1,6 %
Anchova ( <i>Engraulis anchoita</i> )	471,5	-52,4 %	1.468,0	6,4 %
Red porgy ( <i>Sparus pagrus</i> )	152,4	-11,8 %	2.418,0	-37,2 %
Chub mackerel ( <i>Scomber japonicus</i> )	269,6	125,2 %	1.101,3	15,7 %
Tope shark ( <i>Galeorhinus galeus</i> )	5,1	-69,3 %	48,5	-27,2 %
White croaker ( <i>Micropogonias furnieri</i> )	2.694,8	110,5 %	12.013,3	11,9 %
Patagonian smoothhound ( <i>Mustelus schmitti</i> )	792,5	49,4 %	4.292,8	-15,6 %
Flounder ( <i>Paralichthys patagonicus</i> )	362,8	5,3 %	4.634,8	2,1 %
Longtail hake ( <i>Macrurus magellanicus</i> )	4.514,4	-17,1 %	48.570,5	-14,8 %
Argentine hake ( <i>Merluccius hubbsi</i> )	23.452,2	-5,8 %	154.609,8	-0,2 %
Patagonian toothfish ( <i>Dissostichus eleginoides</i> )	128,5	236,4 %	1.499,4	114,1 %
Argentine sea bass ( <i>Acanthistius brasiliensis</i> )	137,0	50,9 %	1.576,2	57,1 %
Stripped weakfish ( <i>Cynoscion guatucupa</i> )	749,6	-33,5 %	9.296,8	10,3 %
Southern blue whiting ( <i>Micromesistius australis</i> )	44,3	-96,4 %	3.121,3	-43,8 %
Rays ( <i>Rajiformes</i> )	1.884,7	1,9 %	13.623,9	-7,6 %
Argentine red shrimp ( <i>Pleoticus muelleri</i> )	10.370,6	-25,9 %	41.270,0	-0,2 %
Argentine squid ( <i>Illex argentinus</i> )	5.158,8	-63,2 %	68.087,8	52,7 %
Patagonian scallops ( <i>Zygochlamys patagónica</i> )	661,7	-29,3 %	3.422,5	-18,2 %
<b>Group total</b>	<b>52.938,3</b>	<b>-22,9 %</b>	<b>382.032,0</b>	<b>3,2 %</b>
<b>Total</b>	<b>57.492,6</b>	<b>-21,7 %</b>	<b>414.878,3</b>	<b>1,9 %</b>

Source: Department of Fisheries Management based on DNCP data  
Data updated to 08/12/2011

# LANDINGS

Argentine hake landings per vessel. Year 2010.

Vessel	Accrued in 2010 (until 12/31/2010) t			
	Golfo San Matias	North 41° S	South 41° S	Total
10 DE NOVIEMBRE	0,0	188,8	160,6	349,4
7 DE DICIEMBRE	0,0	178,3	604,5	782,8
ALCO BARI	0,0	0,0	5,7	5,7
ALDEBARAN	0,0	304,5	504,0	808,5
ALTALENA	0,0	273,2	979,6	1.252,8
ALVAREZ ENTRENA I	0,0	0,0	9,2	9,2
ALVAREZ ENTRENA II	0,0	0,0	10,5	10,5
ALVAREZ ENTRENA III	0,0	0,0	10,3	10,3
ALVER	0,0	0,0	2,8	2,8
AMBITION	0,0	264,7	137,4	402,0
AMERICA I	0,0	0,3	0,0	0,3
ANA III	0,0	14,0	0,0	14,0
ANABELLA M	0,0	0,0	2.333,2	2.333,2
ANAPO	0,0	0,0	0,3	0,3
ANAVE	0,0	0,0	41,2	41,2
ANGEL ANTONIO	0,0	0,4	0,0	0,4
ANGELA	0,0	0,1	0,0	0,1
ANGELO PADRE	0,0	0,2	0,0	0,2
ANITA ALVAREZ	0,0	0,0	9,2	9,2
ANTARTIDA	0,0	0,0	982,2	982,2
ANTONINO	0,0	359,9	487,3	847,2
ANTONIO ALVAREZ	0,0	0,0	12,2	12,2
API II	0,0	0,0	3.169,0	3.169,0
API IV	0,0	0,0	2.818,7	2.818,7
ARAUCANIA	0,0	92,3	311,9	404,2
ARBUMASA I	0,0	0,0	0,7	0,7
ARBUMASA X	0,0	0,0	0,3	0,3
ARBUMASA XIV	0,0	0,0	1,0	1,0
ARBUMASA XIX	0,0	0,0	0,8	0,8
ARBUMASA XV	0,0	0,0	0,6	0,6
ARBUMASA XVI	0,0	0,0	0,8	0,8
ARBUMASA XVII	0,0	0,0	0,4	0,4
ARBUMASA XVIII	0,0	0,0	1,6	1,6
ARESIT	0,0	0,0	6,4	6,4
ARGENOVA I	0,0	0,0	4,2	4,2
ARGENOVA II	0,0	0,0	6,9	6,9
ARGENOVA III	0,0	0,0	4,5	4,5
ARGENOVA IV	0,0	0,0	6,6	6,6
ARGENOVA IX	0,0	0,0	5,9	5,9
ARGENOVA VI	0,0	0,0	3,4	3,4
ARGENOVA X	0,0	0,0	6,0	6,0
ARGENOVA XII	0,0	0,0	0,8	0,8
ARGENOVA XXII	0,0	0,0	1,4	1,4
ARGENOVA XXIII	0,0	0,0	4,7	4,7

Vessel	Accrued in 2010 (until 12/31/2010)			
	Golfo San Matías	North 41° S	South 41° S	Total
ARGENOVA XXIV	0,0	0,0	8,9	8,9
ARGENTINO	0,0	616,2	2.258,8	2.874,9
ARRUFO	0,0	379,6	2.302,7	2.682,4
ATREVIDO	0,0	808,3	1.103,6	1.911,9
BAFFETTA	0,0	0,0	136,1	136,1
BAHIA DESVELOS	0,0	0,0	2,7	2,7
BAHIA ENGAÇO	0,0	0,0	14,7	14,7
BEAGLE I	0,0	0,0	3.432,6	3.432,6
BELVEDERE	0,0	340,9	371,5	712,4
BONFIGLIO	0,0	8,2	0,0	8,2
BORRASCA	0,0	0,0	3,2	3,2
BOUCIDA	0,0	369,5	1.663,1	2.032,6
CABO BUEN TIEMPO	0,0	0,0	2.997,7	2.997,7
CABO BUENA ESPERANZA	0,0	143,4	3.722,6	3.866,0
CABO DE HORNS	0,0	166,7	680,3	847,0
CABO DOS BAHIAS	0,0	0,0	3.010,5	3.010,5
CABO SAN JUAN	0,0	0,0	3.353,1	3.353,1
CABO SAN SEBASTIAN	0,0	0,0	3.031,6	3.031,6
CABO TRES PUNTAS	0,0	595,6	1.002,4	1.598,1
CABO VIRGENES	0,0	70,0	2.523,0	2.593,0
CALLEJA	0,0	0,8	0,4	1,2
CAMERIGE	0,0	252,5	264,0	516,4
CAMI I	27,0	0,0	0,0	27,0
CAPITAN GIACHINO	0,0	0,0	0,1	0,1
CARLOS I	0,0	2,5	0,0	2,5
CARMELO A	0,0	12,5	0,0	12,5
CARMEN A	0,0	0,0	0,1	0,1
CAROLINA P	0,0	0,0	1.851,5	1.851,5
CENTAURO 2000	0,0	778,2	2.827,3	3.605,5
CENTAURO I	0,0	0,0	7,8	7,8
CERES	0,0	5,0	4.482,2	4.487,2
CHIARPESCA 56	0,0	22,4	18,1	40,5
CIUDAD DE DIAMANTE	0,0	2,7	0,0	2,7
CIUDAD DE HUELVA	0,0	0,0	336,7	336,7
CIUDAD FELIZ	0,0	28,8	66,2	95,0
COALSA SEGUNDO	0,0	0,0	8.256,0	8.256,0
CODEPECA I	0,0	0,0	0,7	0,7
CODEPECA II	0,0	0,0	2,0	2,0
CODEPECA III	0,0	0,0	1,9	1,9
CODEPECA IV	0,0	0,0	3,9	3,9
COMANDANTE LUIS PIEDRABUENA	0,0	302,8	465,2	767,9
COMETA	0,0	21,3	360,2	381,5
CONARA I	0,0	0,0	2,2	2,2
CONARPEA I	0,0	0,0	12,1	12,1
CONSTANCIA	0,0	22,4	0,0	22,4
CORAJE	0,0	341,9	540,5	882,4
CRISTO REDENTOR	0,0	0,0	1.539,1	1.539,1
DEMOSTENES	0,0	0,0	18,8	18,8
DESAFIO	0,0	344,3	2.507,7	2.852,0
DESEADO	0,0	0,0	71,5	71,5
DEXTER	11,3	0,0	0,0	11,3

Vessel	Accrued in 2010 (until 12/31/2010)			
	Golfo San Matías	North 41° S	South 41° S	Total
DIEGO FERNANDO	0,0	0,0	282,6	282,6
DOCK URANO	0,0	11,6	0,0	11,6
DOÑA ALFIA	0,0	0,5	0,0	0,5
DON AGUSTIN	0,0	225,6	626,4	852,0
DON ANTONIO	0,0	349,5	530,3	879,7
DON BARRACA	0,0	38,6	3,5	42,1
DON CARLOS I	0,0	0,0	6,3	6,3
DON CARMELO	0,0	12,8	0,0	12,8
DON CAYETANO	0,0	505,4	2.798,7	3.304,1
DON CLEMENTE	22,8	0,0	0,0	22,8
DON CONRADO	0,0	0,1	0,0	0,1
DON DOMINGO	0,0	0,1	0,0	0,1
DON ESCIPION	0,0	5,0	0,0	5,0
DON GAETANO	0,0	434,8	1.955,8	2.390,6
DON GIULIANO	0,0	0,0	0,4	0,5
DON IGNACIO	52,3	0,0	0,0	52,3
DON JOSE	0,0	5,8	0,0	5,8
DON JOSE DI BONA	0,0	0,0	262,7	262,7
DON JUAN D'AMBRA	0,0	605,9	1.915,2	2.521,0
DON JUAN.	0,0	141,0	445,6	586,6
DON LUCIANO	0,0	541,2	1.726,1	2.267,4
DON MARIO	0,0	3,8	0,0	3,8
DON MIGUEL I	0,0	267,5	614,5	882,1
DON NATALIO	0,0	349,2	1.668,1	2.017,3
DON NICOLA	0,0	634,8	523,3	1.158,1
DON OSCAR	0,0	0,0	0,9	0,9
DON PABLO	0,0	0,0	48,1	48,1
DON PEDRO.	0,0	5,0	6.450,6	6.455,6
DON RAIMUNDO	0,0	264,7	348,3	613,0
DON RAUL	0,0	0,0	0,5	0,5
DON SALVADOR	0,0	1,7	0,0	1,7
DON SANTIAGO	0,0	32,1	171,4	203,5
DON TURI	0,0	392,5	915,4	1.307,9
DON VICENTE VUOSO	0,0	31,2	1,3	32,5
DON VICTOR.	32,5	0,0	0,0	32,5
DOY GRACIAS A DIOS	0,0	17,5	0,0	17,5
DR. ALBERTO CIARLO II	0,0	1,0	0,0	1,0
DR. CARLOS OTTOLENGHI	0,0	20,4	0,0	20,4
EL ANGEL	50,1	0,0	0,0	50,1
EL GAUCHITO	0,0	0,0	5,7	5,7
EL GRAN MARTIN	22,8	0,0	0,0	22,8
EL MALO I	0,0	0,0	9,5	9,5
EL MARISCO I	0,0	224,6	1.024,2	1.248,7
EL MARISCO II	0,0	322,8	3.571,7	3.894,4
EL PRINCIPE	52,8	0,0	0,0	52,8
EL SANTO	0,0	25,6	360,3	385,9
EL TEHUELCHÉ	50,7	0,0	273,2	323,9
EL VENCEDOR	0,0	0,0	9,3	9,3
ELSA LIBERTAD	0,0	0,0	1,4	1,4
EMILIA MARIA	0,0	3,5	0,0	3,5
EMI-WAL	0,7	0,0	0,0	0,7
EMPESUR I	0,0	0,0	2,2	2,2

Vessel	Accrued in 2010 (until 12/31/2010)			
	Golfo San Matías	North 41° S	South 41° S	Total
EMPESUR II	0,0	0,0	6,0	6,0
EMPESUR III	0,0	0,0	3,6	3,6
EMPESUR IV	0,0	0,0	1,2	1,2
EMPESUR V	0,0	0,0	2,3	2,3
ENTRENA DOS	0,0	0,0	6,1	6,1
ENTRENA UNO	0,0	0,0	5,3	5,3
ESTEFANY	0,0	27,0	0,0	27,0
ESTEIRO	0,0	572,6	842,8	1.415,4
ETERNO SAN JOSE	0,0	0,0	0,1	0,1
FE EN DIOS	0,0	3,2	0,0	3,2
FEDERICO G	0,0	0,0	7,3	7,3
FEIXA	0,0	1,3	0,0	1,3
FELIX AUGUSTO	0,0	0,0	4,1	4,1
FERNANDO ALVAREZ	0,0	0,0	10,4	10,4
FER-OS I	17,1	0,0	0,0	17,1
FIDES FE I	0,0	1,1	7,2	8,3
FIESTA	42,1	9,7	0,7	52,5
FLORIDABLANCA	0,0	383,7	758,5	1.142,2
FLORIDABLANCA II	0,0	0,0	2,2	2,2
FLORIDABLANCA IV	0,0	0,0	4,0	4,0
FONSECA	0,0	0,0	1.747,2	1.747,2
FORASTERO	61,6	0,0	0,0	61,6
FRANCA	0,0	608,0	629,8	1.237,7
FRANCO	0,0	33,7	912,6	946,3
GALA	0,0	0,3	0,0	0,3
GALME I	0,0	0,6	0,0	0,6
GAUCHO GRANDE	0,0	540,4	856,9	1.397,3
GAVIMAR	7,2	0,0	0,0	7,2
GEMINIS	0,0	51,1	3.941,7	3.992,8
GLORIOSUS	0,0	17,4	0,0	17,4
GOLFO AZUL	169,3	0,0	0,0	169,3
GOLFO SAN MATIAS	0,0	386,0	651,7	1.037,7
GRACIELA	0,0	618,3	3.400,3	4.018,5
GRAN CAPITAN	0,0	110,8	579,5	690,3
GURISES	0,0	157,4	410,8	568,2
GUSTAVO R	0,0	0,0	1.542,4	1.542,4
HAMPON	0,0	2,4	0,0	2,4
HARENGUS	0,0	0,0	4.610,1	4.610,1
IGLU I	0,0	178,4	165,3	343,7
INDOMABLE	0,0	2,7	0,0	2,7
INFINITUS PEZ	0,0	263,1	618,5	881,6
INITIO PEZ	0,0	160,3	344,2	504,5
INSOLITO	0,0	1,8	0,0	1,8
ITXAS LUR	0,0	0,0	6.620,7	6.620,7
JESUS DE NAZARETH	0,0	0,0	4,7	4,7
JOSE LUIS ALVAREZ	0,0	0,0	3,6	3,6
JUAN ALVAREZ	0,0	0,0	2,6	2,6
JUAN MARIO	0,0	25,3	0,0	25,3
JUAN PABLO II	0,0	0,7	0,0	0,7
JUCAVA	0,3	0,0	0,0	0,3
JUDITH I	0,0	15,6	235,7	251,2
JUEVES SANTO	0,0	0,0	3,2	3,2

Vessel	Accrued in 2010 (until 12/31/2010)			
	Golfo San Matías	North 41° S	South 41° S	Total
JUPITER II	0,0	618,0	915,7	1.533,8
KALEU KALEU	0,0	0,0	5,7	5,7
KANTXOPE	0,0	466,8	792,6	1.259,4
KARINA	0,0	399,4	1.440,2	1.839,6
LA CRUZ DEL SUD	0,0	1,1	0,0	1,1
LA CRUZ DEL SUR	0,0	0,0	0,5	0,5
LA GRAN MARADONA	39,9	0,0	0,0	39,9
LA NUEVA LUCIA	0,0	0,2	0,0	0,2
LA SANTA MARIA I	0,0	19,9	0,0	19,9
LA TURCA K	32,3	0,0	0,0	32,3
LA VASCA	34,9	0,0	0,0	34,9
LANZA SECA	0,0	153,6	493,6	647,3
LEAL	0,0	44,4	37,9	82,4
LEKHAN I	0,0	20,6	0,0	20,6
LEOAN	0,0	12,5	0,0	12,5
LETARE	0,0	76,3	63,2	139,5
LIBERTAD	0,0	34,2	0,0	34,2
LILIANA	0,0	0,0	8,6	8,6
LUCA MARIO	0,0	7,9	3.389,1	3.397,0
LUCIA LUISA	0,0	0,0	931,7	931,7
LUNES SANTO	0,0	0,0	1,9	1,9
MABEL	0,0	0,7	0,0	0,7
MADONNA DI GIARDINI	0,0	1,5	0,0	1,5
MADONNINA DEL MARE	0,0	6,4	0,0	6,4
MADRE DIVINA	0,0	213,9	540,1	754,0
MADRE MARGARITA	0,0	370,2	1.112,9	1.483,1
MAGDALENA	0,0	0,0	0,5	0,5
MAGDALENA MARIA II	0,0	0,0	2.140,6	2.140,6
MAGRITTE	0,0	0,0	2.550,5	2.550,5
MALACA	45,8	0,0	0,0	45,8
MALVINAS ARGENTINAS	0,0	63,9	100,6	164,5
MANTO SAGRADO	0,0	0,0	3,1	3,1
MAR AUSTRAL I	0,0	0,0	2,4	2,4
MAR AZUL	0,0	293,7	1.058,4	1.352,0
MAR DE ORO	0,0	0,0	5,5	5,5
MAR DEL CHUBUT	0,0	225,9	391,5	617,3
MAR ESMERALDA	0,0	307,9	645,5	953,4
MAR SUR	0,0	0,0	3,6	3,6
MARA I	0,0	0,0	1,8	1,8
MARA II	0,0	0,0	2,5	2,5
MARBELLA	0,0	412,8	856,9	1.269,6
MARCALA I	0,0	220,8	2.145,3	2.366,2
MAREJADA	0,0	278,9	571,1	850,0
MARGOT	0,0	20,8	1.198,2	1.219,1
MARIA ALEJANDRA	17,6	0,0	0,0	17,6
MARIA CASANELLAS	0,0	0,0	4,3	4,3
MARIA DEL VALLE	0,0	0,0	0,3	0,3
MARIA EUGENIA	0,0	47,3	1.126,1	1.173,4
MARIA FLORENCIA	0,0	15,3	0,0	15,3
MARIA GLORIA	0,0	365,3	643,5	1.008,8
MARIA GRACIA	0,0	3,9	0,0	3,9
MARIA JOSEFINA	0,0	0,0	2,1	2,1

Vessel	Accrued in 2010 (until 12/31/2010)			
	Golfo San Matías	North 41° S	South 41° S	Total
MARIA LILIANA	0,0	0,0	531,1	531,1
MARIA RITA	0,0	249,3	283,6	532,9
MARIANELA	0,0	359,8	671,6	1.031,4
MARILUZ	0,0	0,1	0,0	0,1
MARINA Z	610,5	0,0	0,0	610,5
MARIO R	0,0	29,4	6,7	36,1
MARTA S	0,0	8,7	0,0	8,7
MELLINO I	0,0	196,2	1.576,3	1.772,5
MELLINO II	0,0	12,5	91,4	103,9
MELLINO VI	0,0	150,0	4.668,8	4.818,9
MERCEA C	0,0	688,3	980,8	1.669,1
MESSINA I	0,0	312,1	573,3	885,4
MIERCOLES SANTO	0,0	0,0	3,3	3,3
MILAGROS..	47,0	0,0	0,0	47,0
MIRIAM	0,0	0,0	2,2	2,2
MIRTA R	0,0	0,0	180,5	180,5
MISS PATAGONIA	0,0	0,0	5,5	5,5
MONTE DE VIOS	0,0	0,0	1,2	1,2
MYRDOMA F	0,0	0,0	0,5	0,5
NADIA BELEN	77,1	0,0	0,0	77,1
NATALE	0,0	0,3	0,0	0,3
NAVEGANTES	0,0	0,0	2.683,4	2.683,4
NDDANDDU	0,0	0,0	6,0	6,0
NEPTUNIA I	0,0	0,0	0,3	0,3
NEPTUNIA II	0,0	6,3	0,0	6,3
NORMAN	0,0	14,8	5,4	20,2
NUEVA ANGELA MADRE	0,0	1,3	0,0	1,3
NUEVA ESPERANZA.	15,5	0,0	0,0	15,5
NUEVA ISLA DE CAPRI	0,0	3,3	0,0	3,3
NUEVA LUCIA MADRE	0,0	20,5	0,0	20,5
NUEVA NEPTUNIA I	0,0	0,0	26,8	26,8
NUEVA PREFERIDA	0,0	0,0	0,2	0,2
NUEVA SANTA LUCIA	0,0	0,6	0,0	0,6
NUEVA VIRGEN DE LUJAN	0,0	0,5	0,0	0,5
NUEVO ANITA	0,0	0,0	2,1	2,1
NUEVO BUENOS AIRES QUERIDO	0,0	0,0	3,3	3,3
NUEVO GAUCHO	0,0	0,0	0,5	0,5
NUEVO O`SURRIENTO	0,0	0,0	127,0	127,0
NUEVO RUMBO	0,0	4,7	0,0	4,7
NUEVO VIENTO	0,0	212,2	293,0	505,2
OBRA UNO	0,0	1,3	0,0	1,3
ORION I	0,0	5,5	0,0	5,5
OSTION	28,8	0,0	0,0	28,8
O`SURRIENTO	0,0	0,3	9,4	9,7
PABLO I	0,0	17,3	0,0	17,3
PACHACA	0,0	0,0	287,5	287,5
PAKU	0,0	0,0	3,7	3,7
PAOLA S	0,0	221,1	852,9	1.074,0
PATAGONIA	0,0	0,0	1.292,1	1.292,1
PENSACOLA I	0,0	0,0	613,3	613,3
PESCAPUERTA QUINTO	0,0	0,0	2.039,4	2.039,4
PESCARGEN III	0,0	0,0	626,7	626,7

Vessel	Accrued in 2010 (until 12/31/2010)			
	Golfo San Matías	North 41° S	South 41° S	Total
PESCARGEN IV	0,0	0,0	1.033,3	1.033,3
PESCARGEN V	0,0	0,0	1.874,6	1.874,6
PESPASA I	0,0	0,0	347,5	347,5
PESPASA II	0,0	0,0	4,5	4,5
PETREL	0,0	510,0	934,3	1.444,3
PEVEGASA QUINTO	0,0	0,0	3,9	3,9
PIONEROS	434,4	0,0	0,0	434,4
POLARBORG I	0,0	0,0	2.792,1	2.792,1
POLARBORG II	0,0	0,0	2.931,3	2.931,3
PONTE CORUXO	0,0	477,1	1.561,3	2.038,3
PONTE DE RANDE	0,0	0,0	3.119,4	3.119,4
POPA	0,0	14,2	0,0	14,2
PORTO BELO I	0,0	27,3	13,0	40,3
PRIMAVERA	0,0	0,0	0,1	0,1
PROMAC	0,0	488,9	1.293,7	1.782,6
PROMARSA I	0,0	0,0	362,2	362,2
PROMARSA II	0,0	0,0	1,0	1,0
PROMARSA III	0,0	0,0	0,6	0,6
PUCARA	0,0	13,6	0,2	13,8
PUENTE CHICO	0,0	0,0	2,3	2,3
PUENTE MAYOR	0,0	0,0	2.659,7	2.659,7
PUENTE SAN JORGE	0,0	0,0	9,0	9,0
QUE LE IMPORTA	0,0	0,0	19,8	19,8
QUEQUEN SALADO	0,0	0,0	22,9	22,9
QUIQUETA	0,0	206,5	204,6	411,1
RAFFAELA	0,0	204,8	351,3	556,0
RASMUS EFFERSON	0,0	0,0	1.685,7	1.685,7
RAWSON	0,0	0,0	167,0	167,0
RAYO DE SOL	0,0	0,0	1,8	1,8
RAYO DEL MAR	0,0	2,2	196,2	198,5
REPUNTE	0,0	432,0	329,3	761,3
RIBAZON INES	0,0	421,0	1.209,6	1.630,6
RIGEL	0,0	8,2	0,0	8,2
ROCIO DEL MAR	0,0	332,3	118,2	450,5
ROSARIO G	0,0	0,0	5,7	5,7
SAGRADO CORAZON	0,0	0,0	54,8	54,8
SALVADOR R	0,0	178,2	313,2	491,4
SAMANTHA	37,9	0,0	0,0	37,9
SAN ANDRES APOSTOL	0,0	476,5	2.099,4	2.576,0
SAN ANTONINO	0,0	2,8	0,0	2,8
SAN ANTONINO III	0,0	20,6	2,0	22,5
SAN ANTONINO.	0,0	136,8	314,6	451,4
SAN ARAWA II	0,0	0,0	14,6	14,6
SAN BENEDETTO	0,0	9,5	0,0	9,5
SAN CAYETANO I	0,0	501,2	602,7	1.104,0
SAN FRANCISCO	0,0	1,0	0,0	1,0
SAN GENARO	0,0	274,4	131,5	406,0
SAN GIUSEPPE	0,0	0,0	31,7	31,7
SAN GIUSEPPE II	0,0	0,0	1,5	1,5
SAN JORGE	0,0	0,0	14,2	14,2
SAN JORGE I..	0,0	1,3	0,0	1,3
SAN JORGE MARTIR	0,0	647,3	1.722,4	2.369,7

Vessel	Accrued in 2010 (until 12/31/2010)			
	Golfo San Matías	North 41° S	South 41° S	Total
SAN MATIAS.	0,0	221,3	783,1	1.004,3
SAN PASCUAL	0,0	282,6	254,6	537,2
SAN PEDRO APOSTOL	0,0	102,2	87,6	189,8
SAN SALVADOR II	0,0	4,1	0,0	4,1
SANTA ANGELA	0,0	362,8	2.375,6	2.738,5
SANTA BARBARA	0,0	458,5	2.065,7	2.524,3
SANTA MARIA MADRE	383,3	0,0	0,0	383,3
SANT'ANGELO	0,0	196,4	90,3	286,8
SANT'ANTONIO	0,0	115,4	310,8	426,2
SANTIAGO I	0,0	0,0	5,2	5,2
SERMILIK	0,0	0,0	2,9	2,9
SFIDA	0,0	297,5	251,5	549,0
SIEMPRE DON JOSE MOSCUZZA	0,0	28,3	490,9	519,2
SIEMPRE DON VICENTE	0,0	4,4	792,1	796,5
SIEMPRE SAN SALVADOR	904,8	0,0	100,7	1.005,5
SIEMPRE SANTA ROSA	0,0	297,1	1.061,5	1.358,6
SIMBAD	0,0	384,8	1.750,8	2.135,6
SIRIUS	0,0	414,5	2.804,0	3.218,6
SIRIUS II	0,0	127,5	2.323,5	2.451,0
SIRIUS III	0,0	269,1	2.498,6	2.767,6
SOFIA	16,1	0,0	0,0	16,1
STELLA MARIS I.	0,0	1,2	4.464,1	4.465,4
STELLA MARIS II	0,4	0,0	0,0	0,4
STELLA MARIS..	0,0	0,6	0,0	0,6
STELLA POLARE A	0,0	0,3	0,0	0,3
SUEÑO REAL	0,0	0,4	0,0	0,4
SUEMAR DOS	0,0	0,0	2,3	2,3
SUMATRA	0,0	249,9	1.278,2	1.528,1
SUSANA	0,0	2,0	0,0	2,0
TABEIRON	0,0	0,0	4,2	4,2
TABEIRON DOS	0,0	0,0	4,1	4,1
TABEIRON TRES	0,0	7,8	0,3	8,1
TAI AN	0,0	0,0	0,0	0,0
TAMALI	31,6	0,0	0,0	31,6
TEMERARIO I	0,0	0,5	0,0	0,5
TESON	0,0	270,7	314,6	585,3
TIBURON	1,5	0,0	0,0	1,5
TIFON	0,0	0,6	0,0	0,6
TOMAS I	0,0	0,0	413,0	413,0
TOZUDO	0,0	198,3	317,2	515,4
TZUNAMI	35,4	0,0	0,0	35,4
UCHI	0,0	0,0	0,6	0,6
UNITUM	22,0	0,0	0,0	22,0
URABAIN	0,0	0,0	4.637,3	4.637,3
UR-ERTZA	0,0	460,9	4.573,0	5.034,0
V    MARIA INMACULADA	0,0	392,1	225,8	617,9
VALERIA ALEJANDRA	186,6	0,0	0,0	186,6
VENTARRON 1	0,0	5,8	4.104,4	4.110,2
VERAZ	0,0	30,9	28,8	59,7
VERDEL	0,0	0,0	439,1	439,1
VICENTE LUIS	0,0	95,4	217,6	313,0
VICTORIA I	1.006,0	0,0	0,0	1.006,0

Vessel	Accrued in 2010 (until 12/31/2010) t			
	Golfo San Matías	North 41° S	South 41° S	Total
VICTORIA II	0,0	436,5	881,0	1.317,5
VICTORIA P	0,0	0,0	1,6	1,6
VIEIRASA DIECISEIS	0,0	0,0	6,0	6,0
VIEIRASA QUINCE	0,0	0,0	5,6	5,6
VIEJO PANCHO	0,0	0,6	0,0	0,6
VIENTO DEL SUR	0,0	0,0	1.149,3	1.149,3
VIERNES SANTO	874,3	0,0	88,7	963,1
VIRGEN DE ITATI	0,0	0,0	9,8	9,8
VIRGEN DE LA CINTA	0,0	0,0	1,9	1,9
VIRGEN DEL CARMEN	329,5	0,0	435,0	764,5
VIRGEN DEL MILAGRO	0,0	0,0	225,4	225,4
VIRGEN MARIA	0,0	584,9	2.637,7	3.222,6
VOLADOR	0,0	4,9	0,0	4,9
WIRON IV	0,0	575,9	1.319,9	1.895,8
<b>TOTAL</b>	<b>5.834,0</b>	<b>36.456,4</b>	<b>239.430,9</b>	<b>281.721,2</b>

Source: Coordination of Fisheries Management based on DNCP data

Data updated to 08/17/2011

# CATCHES

Total catches of the Argentine fleet in the Argentine-Uruguayan Common Fisheries Zone by species.

Species	Accrued in 2011 (until 07/31/11) t	Rate variation compared to the same period of the previous year (%)
Pink cuskeel	75,4	29,8 %
Blue fish	43,9	-75,5 %
Argentine anchovy	1.421,2	14,9 %
Albacore	0,3	-99,7 %
Red cod	11,2	14,6 %
Sea catfish	30,5	-40,6 %
Red porgy	2.069,6	-24,0 %
Atlantic bonito	6,0	-89,7 %
Brazilian codling	105,6	162,2 %
Chub mackerel	0,1	-98,7 %
Argentine squid	3.344,4	756,4 %
Loligo squid	24,4	-24,2 %
Shrimps	1,8	-
Crab	31,2	166,6 %
Castaneta hawkfish	316,6	-8,8 %
Tope shark	4,9	-75,0 %
Wreckfish	5,1	-69,6 %
Chucho	0,1	-
Chucho <i>Dasyatis</i>	0,2	-
Argentine conger	8,0	0,6 %
Silverside	153,2	-7,5 %
Whitemouth croaker	8.789,1	2,0 %
Patagonian smoothhound	2.493,7	-12,2 %
Grenadier	0,3	-70,0 %
Rough scad	135,8	107,6 %
Argentine Shrimp	114,2	4.865,9 %
Flatfish	3.341,8	14,3 %
Mullet	1,2	-91,8 %
Southern hake	0,7	86,0 %
Longtail hake	36,9	-72,9 %
Argentine hake	3.065,4	-41,9 %
Argentine seabass	266,2	-8,6 %
Notothenia	0,5	-83,9 %
Parona leatherjack	134,0	5,5 %
Round pompano	4,9	-59,7 %
Papafigo	5,1	-71,8 %
Argentine croaker	1.033,6	-34,2 %
Silverside	0,8	-83,3 %

Species	Accrued in 2011 (until 07/31/11) t	Rate variation compared to the same period of the previous year (%)
Stripped weakfish	5.504,4	17,4 %
King weakfish	22,1	53,2 %
Elephant fish	33,8	-52,7 %
Yellowtail amberjack	1,6	-77,7 %
Brazilian flathead	3.551,2	18,0 %
Cutlass fish	238,7	-35,5 %
Angel shark	2.142,1	-9,6 %
Southern blue whiting	0,1	-
Octopus	0,4	255,0 %
Skates (Raya cola corta)	0,5	-
Skates (Raya de círculos)	15,3	-92,6 %
Skates (Raya hociuda)	78,4	-63,6 %
Skates (Raya lisa)	142,6	-55,0 %
Skates (Raya marmolada)	44,4	-84,4 %
Skates (Rayas nep)	5.823,6	9,7 %
Blackbelly rosefish	3,4	-41,6 %
Red mullet	29,6	-47,2 %
Brazilian sandperch	387,6	-11,0 %
Brazilian menhaden	5,8	-24,4 %
White bream	4,5	-71,2 %
Southatlantic bream	3,6	-27,3 %
Shark (Tiburón Bacota)	1,7	755,0 %
Picked dogfish	51,0	-45,4 %
Sharks nep.	252,5	17,3 %
Other species	4,5	-95,4 %
<b>Total</b>	<b>45.421,3</b>	<b>0,0 %</b>

Source: Department of Fisheries Management based on DNCP data.  
Data updated to 08/12/2011

The catches in the ZCPAU corresponding to the Uruguayan fleet can be found on the Technical Mixed Commission of the Argentine-Uruguayan Maritime Front website:  
[http://www.ctmfm.org/estadisticas/estad\\_capt.asp](http://www.ctmfm.org/estadisticas/estad_capt.asp)

## AVERAGE OF FISHING DAYS PER VESSEL

Type of vessels	July 2011	Rate variation compared to the previous month (%)	Rate variation compared to the same period of the previous year (%)
Trawlers	23,9	14,0%	12,6%
Coastal vessels	16,9	23,2%	7,3%
Ice trawlers	22,4	26,3%	-0,8%
Longliners	21,0	16,7%	44,8%
Jiggers	23,6	16,4%	2258,1%
Rada vessels	10,6	22,9%	-14,1%
Surimi vessels	23,0	-11,5%	-23,3%
Outriggers	28,1	-0,3%	-1,6%
<b>Total</b>	<b>21,6</b>	<b>17,6%</b>	<b>10,2%</b>

Source: Department of Fisheries Economy based on DNCP data

# EXPORTS

Exports sequenced by tariff items of the harmonized system:

Tariff code	Description	June 2011		Rate variation compared to the same period of the previous year	
		T	Thousand U\$S	t (%)	Thousand U\$S (%)
0301.	Live fish.	0	2	-7,2%	-39,1%
0302.	Fresh or chilled fish exc. fillets.	825	1.516	-0,8%	0,5%
0303.	Frozen fish exc. fillets.	13.025	21.982	6,9%	10,6%
0304.	Fresh fillets and other fish meats.	8.834	30.742	-32,0%	-19,3%
0305.	Fish fit for human consumption, dried, salted or in brine, smoked fish/flours/meals and pellets.	120	554	-14,4%	-22,8%
0306.	Crustaceans.	2.851	18.890	-73,1%	-76,7%
0307.	Molluscs.	2.228	10.775	8,1%	6,1%
0511.91.00	Products not expressed in other chapters. Unfit for human consumption.	46	229	503,4%	155,6%
1504.	Fats and oils of fish or marine mammals.	83	132	40,6%	34,6%
1603.	Extracts and juices of fish, crustaceans, molluscs and other aquatic invertebrates.	17	242		
1604.	Prepared or preserved fish.	235	1.017	-27,3%	-11,5%
1605.	Prepared or preserved seafood.	0	2	-95,7%	-97,3%
2301.20	Flours, meals and pellets. Unfit for human consumption.	933	812	-15,5%	-26,7%
<b>Total</b>		<b>29.197</b>	<b>86.894</b>	<b>-27,6%</b>	<b>-43,5%</b>

Source: Department of Fisheries Economy based on INDEC data

Tariff code	Description	Accrued in 2011 (until 06/30/11)		Rate variation compared to the same period of the previous year	
		t	Thousand U\$S	t (%)	Thousand U\$S (%)
0301.	Live fish.	1	19	-7,7%	-40,6%
0302.	Fresh or chilled fish exc. fillets.	3.936	7.219	-19,9%	-25,8%
0303.	Frozen fish exc. fillets.	66.192	124.586	4,2%	32,8%
0304.	Fresh fillets and other fish meats.	50.894	177.890	-18,6%	0,1%
0305.	Fish fit for human consumption, dried, salted or in brine, smoked fish/flours/meals and pellets.	8.289	18.564	-20,5%	-7,4%
0306.	Crustaceans.	21.815	138.382	-0,2%	-12,6%
0307.	Molluscs.	44.082	125.228	70,4%	87,5%
0511.91.00	Products not expressed in other chapters. Unfit for human consumption.	155	755	139,3%	11,9%
1504.	Fats and oils of fish or marine mammals.	436	738	-16,4%	0,7%
1603.	Extracts and juices of fish, crustaceans, molluscs and other aquatic invertebrates.	26	278	35,1%	256,0%
1604.	Prepared or preserved fish.	1.731	6.971	4,2%	27,0%
1605.	Prepared or preserved seafood.	24	217	-71,0%	-57,3%
2301.20	Flours, meals and pellets. Unfit for human consumption.	19.744	20.717	66,6%	49,0%
<b>Total</b>		<b>217.325</b>	<b>621.564</b>	<b>6,9%</b>	<b>13,4%</b>

Source: Department of Fisheries Economy based on INDEC data

# EXPORTS

Argentine hake exports.

Tariff Code	Description	June 2011			Rate variation compared to the same period of the previous year		
		t	Thousand U\$S	Average Price U\$S/kg	t (%)	Thousand U\$S (%)	Average Price (%)
0302.69.10.100P	Argentine hake, fresh or chilled.	734	1.131	1,540	-0,3%	-5,8%	-5,4%
0303.78.00.110D	Argentine hake, frozen in CN packages of 1 kg or less.	31	62	1,974	585,8%	576,9%	-1,3%
0303.78.00.120G	Argentine hake, frozen in packages of 1kg to 3 kg						
0303.78.00.190E	Argentine hake, frozen, the others.	3.313	6.624	1,999	5,2%	46,4%	39,2%
0304.29.10	Argentine hake, frozen fillets.	6.175	21.486	3,479	-24,4%	-6,3%	23,9%
0304.19.19.100Z	Argentine hake, fresh fillets.						
0304.99.00.1	Argentine hake, frozen meat.	503	1.789	3,558	-30,8%	-24,0%	9,8%
0304.19.90.1	Argentine hake, fresh meats.	22	74	3,278	-72,6%	-69,7%	10,7%
<b>Total of Argentine hake</b>		<b>10.779</b>	<b>31.166</b>	<b>2,891</b>	<b>-16,2%</b>	<b>-0,3%</b>	<b>19,0%</b>

Source: Department of Fisheries Economy based on INDEC data

Tariff code	Description	Accrued in 2011 (until 06/30/11)			Rate variation compared to the same period of the previous year		
		t	Thousand U\$S	Average price U\$S/kg	t (%)	Thousand U\$S (%)	Average price (%)
0302.69.10.100P	Argentine hake, fresh or chilled.	3.504	5.518	1,575	-16,1%	-24,2%	-9,7%
0303.78.00.110D	Argentine hake, frozen in CN packages of 1 kg or less.	113	181	1,607	-53,4%	-53,8%	-0,9%
0303.78.00.120G	Argentine hake, frozen in packages of 1kg to 3 kg	22	28	1,250			
0303.78.00.190E	Argentine hake, frozen, the others.	16.082	29.393	1,828	-20,7%	4,0%	31,2%
0304.29.10	Argentine hake, frozen fillets.	32.696	110.085	3,367	-17,8%	2,4%	24,7%
0304.19.19.100Z	Argentine hake, fresh fillets.	12	36	2,997	-6,5%	-30,8%	-26,0%
0304.99.00.1	Argentine hake, frozen meat.	2.008	7.360	3,665	-45,2%	-28,0%	31,3%
0304.19.90.1	Argentine hake, fresh meats.	21	97	4,714	-31,0%	-29,5%	2,2%
<b>Total of Argentine hake</b>		<b>54.458</b>	<b>152.699</b>	<b>2,804</b>	<b>-20,1%</b>	<b>-0,7%</b>	<b>24,3%</b>

Source: Department of Fisheries Economy based on INDEC data

# EXPORTS

## Longtail hake exports.

Tariff code	Description	June 2011			Rate variation compared to the same period of the previous year		
		t	Thousand U\$S	Average price U\$S/kg	t (%)	Thousand U\$S	Average price (%)
0303.79.46.100X	Frozen longtail hake in packages of less or 1 kg.						
0303.79.46.900Q	Frozen longtail hake, the others (more than 1 kg.).	616	1.041	1,689	-21,1%	-9,3%	15,1%
0304.20.90.300B	Longtail hake fillets in packages of more than 1 kg.	902	2.639	2,926	41,4%	62,8%	15,1%
<b>Longtail hake total</b>		<b>1.518</b>	<b>3.680</b>	<b>2,424</b>	<b>7,0%</b>	<b>32,9%</b>	<b>24,3%</b>

Source: Department of Fisheries Economy based on INDEC data

Tariff code	Description	Accrued in 2011 (until 06/30/11)			Rate variation compared to the same period of the previous year		
		t	Thousand U\$S	Average price U\$S/kg	t (%)	Thousand U\$S (%)	Average price (%)
0303.79.46.100X	Frozen longtail hake in packages of less or 1 kg.	60	96	1,600	50,0%	57,4%	4,9%
0303.79.46.900Q	Frozen longtail hake, the others (more than 1 kg.).	5.166	8.258	1,599	25,0%	46,1%	16,9%
0304.29.90.5	Longtail hake fillets in packages of more than 1 kg.	5.106	15.167	2,970	-4,9%	12,2%	17,9%
<b>Total merluza de cola</b>		<b>10.332</b>	<b>23.521</b>	<b>2,276</b>	<b>8,3%</b>	<b>22,3%</b>	<b>10.332</b>

Source: Department of Fisheries Economy based on INDEC data

# EXPORTS

## Surimi exports.

Tariff code	Description	June 2011			Rate variation compared to the same period of the previous year		
		t	Thousand U\$S	Average price U\$S/kg	t (%)	Thousand U\$S	Average price (%)
0304.90.00.300M	Surimi.	142	419	2,958	-93,4%	-93,5%	-0,6%
1604.20.90.100U	Prepared surimi in airtight containers of 1 kg or less.						
<b>Surimi total</b>		<b>142</b>	<b>419</b>	<b>2,958</b>	<b>-93,4%</b>	<b>-93,5%</b>	<b>-0,6%</b>

Source: Department of Fisheries Economy based on INDEC data

Tariff code	Description	Accrued in 2011 (until 06/30/11)			Rate variation compared to the same period of the previous year		
		t	Thousand U\$S	Average price U\$S/kg	t (%)	Thousand U\$S (%)	Average price (%)
0304.99.00.200P	Surimi.	3.137	11.493	3,664	-29,6%	-19,6%	14,2%
1604.20.90.110X	Prepared surimi in airtight containers of 1 kg or less.	1	7	5,200	-97,9%	-96,5%	64,1%
<b>Surimi total</b>		<b>3.139</b>	<b>11.501</b>	<b>3,664</b>	<b>-30,6%</b>	<b>-20,7%</b>	<b>14,3%</b>

Source: Department of Fisheries Economy based on INDEC data

## Shad exports.

Tariff code	Description	June 2011			Rate variation compared to the same period of the previous year		
		t	Thousand U\$S	Average price U\$S/kg	t (%)	Thousand U\$S	Average price (%)
0303.79.51.900M	Frozen shad in packages of 1 kg or more.	1.367	1.514	1,107	40,3%	58,3%	12,9%
<b>Shad total</b>		<b>1.367</b>	<b>1.514</b>	<b>1,107</b>	<b>40,3%</b>	<b>58,3%</b>	<b>12,9%</b>

Source: Department of Fisheries Economy based on INDEC data

Tariff code	Description	Accrued in 2011 (until 06/30/11)			Rate variation compared to the same period of the previous year		
		t	Thousand U\$S	Average price U\$S/kg	t (%)	Thousand U\$S (%)	Average price (%)
0303.79.51	Frozen shad in packages of 1 kg or more.	7.831	8.243	1,053	46,9%	77,5%	20,9%
<b>Shad total</b>		<b>7.831</b>	<b>8.243</b>	<b>1,053</b>	<b>46,9%</b>	<b>77,5%</b>	<b>20,9%</b>

Source: Department of Fisheries Economy based on INDEC data

# EXPORTS

## Shrimps exports.

Tariff code	Description	June 2011			Rate variation compared to the same period of the previous year		
		t	Thousand U\$S	Average price U\$S/kg	t (%)	Thousand U\$S	Average price (%)
0306.13.91.911F	Whole shrimps in packages of 1 kg or less.	60	409	6,813	-25,3%	-29,4%	-5,5%
0306.13.91.919Y	Whole shrimps in packages of more than 1kg.	2.359	15.528	6,581	-75,3%	-79,0%	-14,8%
<b>Whole shrimps total</b>		<b>2.419</b>	<b>15.937</b>	<b>6,587</b>	<b>-74,7%</b>	<b>-78,4%</b>	<b>2.419</b>
0306.13.99.110W	Shrimps exc. whole in packages of 1 kg or less.	51	450	8,847	-55,2%	-46,4%	19,7%
0306.13.99.190X	Shrimps exc. whole in packages of more than 1 kg.	268	1.762	6,578	-66,6%	-68,1%	-4,4%
<b>Shrimps exc. whole total</b>		<b>319</b>	<b>2.213</b>	<b>6,940</b>	<b>-65,2%</b>	<b>-65,2%</b>	<b>-0,1%</b>
<b>Shrimps total</b>		<b>2.738</b>	<b>18.149</b>	<b>6,628</b>	<b>-73,8%</b>	<b>-77,4%</b>	<b>-13,4%</b>

Source: Department of Fisheries Economy based on INDEC data

Tariff code	Description	Accrued in 2011 (until 06/30/11)			Rate variation compared to the same period of the previous year		
		t	Thousand U\$S	Average price U\$S/kg	t (%)	Thousand U\$S (%)	Average price (%)
0306.13.91.911F	Whole shrimps in packages of 1 kg or less.	1.475	9.486	6,431	116,5%	100,8%	-7,2%
0306.13.91.919Y	Whole shrimps in packages of more than 1kg.	17.069	106.165	6,220	-9,8%	-23,0%	-14,6%
<b>Whole shrimps total</b>		<b>18.544</b>	<b>115.650</b>	<b>6,237</b>	<b>-2,0%</b>	<b>-16,1%</b>	<b>-14,4%</b>
0306.13.99.110W	Shrimps exc. whole in packages of 1 kg or less.	640	5.818	9,096	123,8%	161,5%	16,9%
0306.13.99.190X	Shrimps exc. whole in packages of more than 1 kg.	1.814	11.800	6,504	-0,1%	-6,1%	-5,9%
<b>Shrimps exc. whole total</b>		<b>2.454</b>	<b>17.617</b>	<b>7,179</b>	<b>16,7%</b>	<b>19,2%</b>	<b>2,1%</b>
<b>Shrimps total</b>		<b>20.997</b>	<b>133.268</b>	<b>6,347</b>	<b>-0,2%</b>	<b>-12,7%</b>	<b>-12,6%</b>

Source: Department of Fisheries Economy based on INDEC data

# EXPORTS

Argentine squid exports.

Item	Description	June 2011			Rate variation compared to the same period of the previous year		
		t	Thousand U\$S	Average price U\$S/kg	t (%)	Thousand U\$S (%)	Average price (%)
0307.99.00.110T	Argentine squid whole.	1.156	2.286	1.978	161,9%	173,7%	4,5%
0307.99.00.120W	Skinless Argentine squid rings.	2	9	6.000	-53,2%	-54,8%	-3,5%
0307.99.00.130Z	Argentine squid sheath.	195	808	4.151	-57,7%	-56,0%	3,8%
0307.99.00.140C	Peaks, roes, gonads, pieces of Argentine squid.	4	4	1.000	-6,0%	-72,4%	-70,6%
0307.99.00.150F	Argentine squid tentacles without eyes and peca.	136	296	2.173	-22,3%	-33,6%	-14,5%
0307.99.00.161L	Argentine squid cleaned tubes.	100	573	5.752	260,0%	266,8%	1,9%
0307.99.00.169D	Other Argentine squid tubes.						
0307.99.00.190U	Other Argentine squid.	66	104	1.585	-55,7%	-48,3%	16,7%
<b>Argentine squid total</b>		<b>1.658</b>	<b>4.081</b>	<b>2.461</b>	<b>31,6%</b>	<b>16,2%</b>	<b>-11,7%</b>

Source: Department of Fisheries Economy based on INDEC data

Tariff code	Description	Accrued in 2011 (until 06/30/11)			Rate variation compared to the same period of the previous year		
		t	Thousand U\$S	Average price U\$S/kg	t (%)	Thousand U\$S (%)	Average price (%)
0307.99.00.110T	Argentine squid whole.	27.478	49.831	1.814	89,3%	183,3%	49,7%
0307.99.00.120W	Skinless Argentine squid rings.	147	1.065	7.235	99,6%	224,9%	62,8%
0307.99.00.130Z	Argentine squid sheath.	9.605	31.028	3.231	122,6%	141,9%	8,7%
0307.99.00.140C	Peaks, roes, gonads, pieces of Argentine squid.	23	22	982	-68,1%	-72,9%	-15,0%
0307.99.00.150F	Argentine squid tentacles without eyes and peca.	1.962	4.335	2.210	29,2%	41,6%	9,6%
0307.99.00.161L	Argentine squid cleaned tubes.	1.039	5.501	5.294	45,7%	107,3%	42,3%
0307.99.00.169D	Other Argentine squid tubes.						
0307.99.00.190U	Other Argentine squid.	743	1.064	1.432	32,8%	76,7%	33,0%
<b>Argentine squid total</b>		<b>40.996</b>	<b>92.848</b>	<b>2.265</b>	<b>88,3%</b>	<b>150,0%</b>	<b>32,7%</b>

Source: Department of Fisheries Economy based on INDEC data

# PRICES

Wholesale price index. Base: 1993=100.

	June 2011	Rate variation compared to the previous month	Rate variation compared to the same period of the previous year
Domestic wholesale prices	481,42	0,9 %	12,5 %
Fisheries	543,61	-2,1 %	25,8 %
Pink cuskeel		-	
Argentine anchovy		-	
Chub Mackerel		-	
Flounder		3,4 %	
Argentine hake		-4,8 %	
White croaker		5,2 %	

Provisionary data.  
Source: INDEC

# GUIDE PRICES

Exports prices.

Species	Description	July 2011 U\$/t
<b>Argentine hake</b>	H&G&T (200-300 g), interleaved.	1.950/2.050
	Fillets, interleaved, with few spines, skinless.	3.400/3.800
<b>White croaker</b>	Whole, frozen.	1.000/1.300
<b>Pink cuskeel</b>	H&G (800-1500 g).	6.800/7.400
<b>Nothotenia</b>	HGT, interleaved.	1.250/1.370
<b>Anchovy</b>	H&G, unsmoked in barrels	940/1.120
<b>Stripped weakfish</b>	Whole, frozen	1.450/1.850
<b>Longtail hake</b>	H&G, frozen	20.100/23.130
<b>Chub makerel</b>		1.100/1.430
<b>Patagonian toothfish</b>		7.500/8.500
<b>Shrimps</b>	L1.	6.500/7.400
	L2	5.800/6.500
	L3.	4.600/5.800
	L4.	1.950/2.100
<b>Argentine squid</b>	Whole.	4.450/5.450
	Tube.	3.400/4.700
	Cleaned tube.	2.440/2.890
<b>Fish meal</b>		700/1.070

Source: Department of Fisheries Economy based on INDEC data