

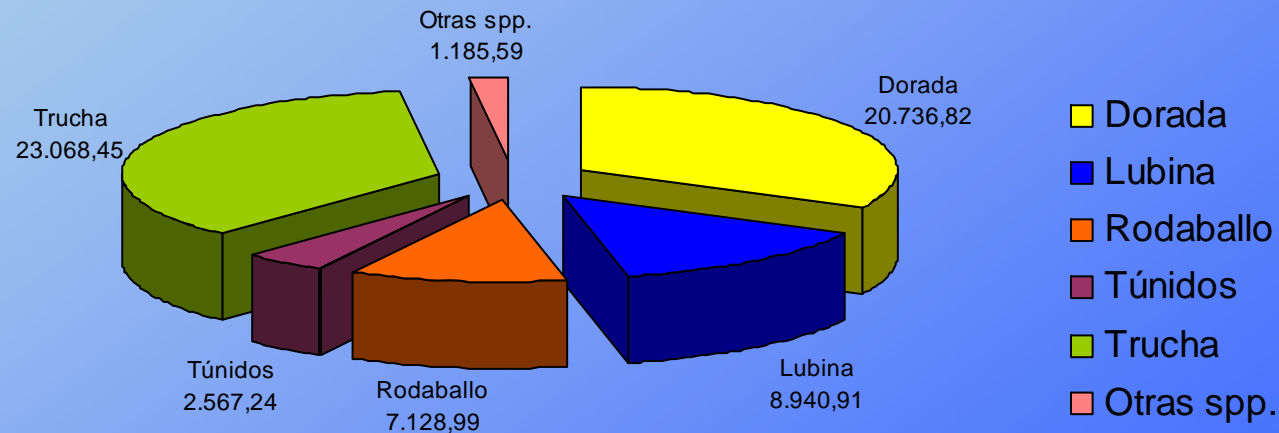
PRODUCCIÓN ACUÍCOLA DE PECES EN EL PERIODO 2004-2008

PRODUCCIÓN 2008

- La aportación de las distintas especies de peces a la producción nacional de 2008, según los datos recopilados de las CCAA por la Junta Nacional Asesora de Cultivos Marinos (JACUMAR).

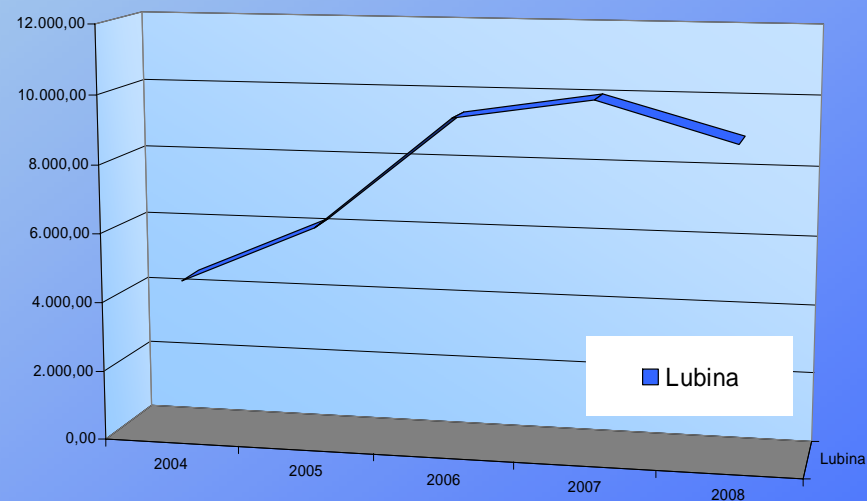
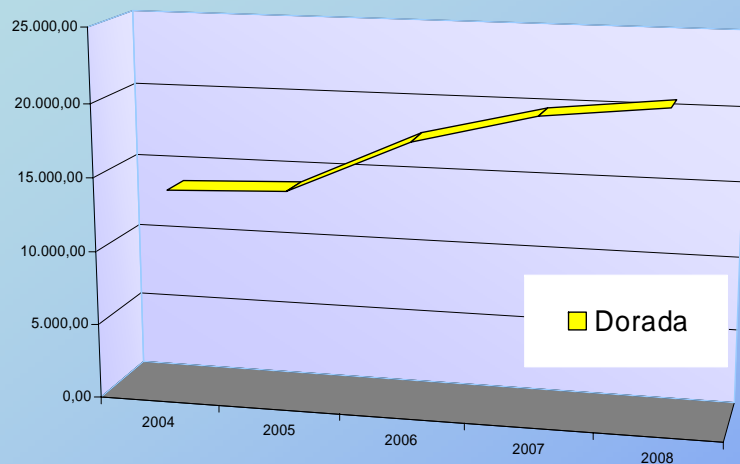
PRODUCCIÓN DE LAS PRINCIPALES ESPECIES DE PECES (Tn)

Fuente: JACUMAR



PRODUCCIÓN ACUÍCOLA DE PECES EN EL PERIODO 2004-2008

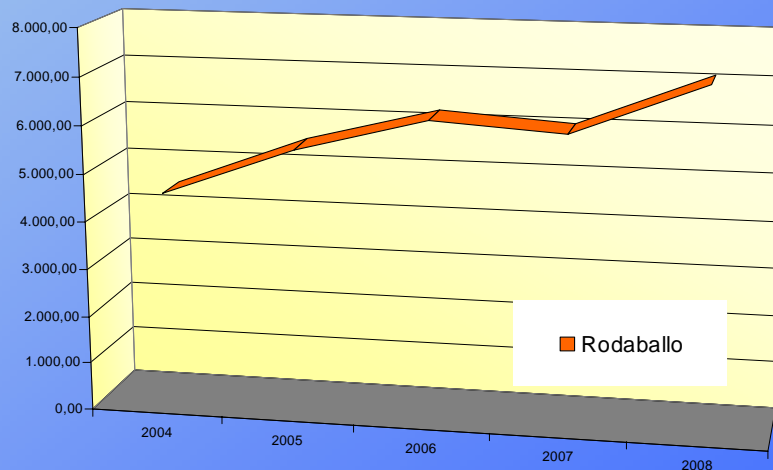
- Como se observa en las gráficas, las principales especies de peces de acuicultura marina, dorada, lubina y rodaballo, han experimentado una tendencia positiva en este periodo.



Incremento del 50%
entre 2004 y 2008

Incremento del 98%
entre 2004 y 2008

EVOLUCIÓN DE LA PRODUCCIÓN DE LAS PRINCIPALES ESPECIES EN ACUICULTURA MARINA 2004-2008 (Tn)
Fuente: JACUMAR



Incremento del 59%
entre 2004 y 2008

PRODUCCIÓN ACUÍCOLA DE PECES EN EL PERIODO 2004-2008

- Respecto al cultivo de peces marinos, en los últimos años se ha producido un aumento notable de la producción, gracias especialmente a las mejoras introducidas en los métodos de cultivo de dorada y lubina. Así, la producción entre 2004 y 2008 se ha incrementado en más de 10.000 Tn. En la gráfica se aprecia esta evolución y la contribución de las principales especies de peces en acuicultura marina, dorada, lubina y rodaballo.

PRODUCCIÓN ACUICULTURA MARINA PECES (2004-2008)
Fuente: JACUMAR

