

Índice

AGRADECIMIENTOS	7
INTRODUCCIÓN	9
Descripción metodológica	10
1. BIOLOGÍA DE LA ESPECIE	13
2. CULTIVO DEL LENGUADO SENEGALÉS	15
2.1 Consideraciones generales	15
2.2 Tecnologías de cultivo de engorde y preengorde del lenguado senegalés	16
3. PRODUCCIÓN ACUÍCOLA	21
3.1 Estado actual de la acuicultura del lenguado en España	21
3.2 Estado actual de la acuicultura del lenguado en Andalucía	21
3.3 Comercialización y primera venta del lenguado senegalés	24
4. MARCAS DE CALIDAD Y CERTIFICACIÓN	27
4.1 Marca de «Calidad Certificada».....	28
4.2 Marcas colectivas y marcas de garantía	30
4.3 Denominación de Origen Protegida (DOP) e Indicación Geográfica Protegida (IGP).....	32
4.4 Requisitos reglamentarios	33
5. ESTABLECIMIENTO DE PUNTOS DE CONTROL	35
5.1 Control de calidad en la Planta de Cultivos Marinos, Universidad de Cádiz	35
5.2 Control de calidad en Futuna Blue Spain, S.L.	44
5.3 Control de calidad en el Instituto Andaluz de Investigación y Formación Agraria y Pesquera (IFAPA)	46
5.3.1 Control de calidad en el Centro IFAPA «El Toruño» (El Puerto de Santa María, Cádiz).....	47
5.3.2 Control de calidad en el Centro IFAPA «Agua del Pino» (Cartaya, Huelva).....	48

6. PLAN DE CONTROL INTERNO	51
6.1 Control de la calidad del agua	51
6.2 Control biológico de las unidades de cultivo	59
6.3 Alimentación	65
6.4 Limpieza, desinfección y tratamientos profilácticos	68
6.5 Patologías	70
6.6 Otros puntos de control	72
CONCLUSIONES	73
BIBLIOGRAFÍA	75
ANEXO I. ESQUEMA METODOLÓGICO	83
ANEXO II. TÉCNICAS DE MUESTREO BIOMÉTRICO	85
ANEXO III. FOTOGRAFÍAS	89