

Sumário

Produção de organismos aquáticos

CAPÍTULO 1 – A AQUICULTURA NO MUNDO 13

- 1 Produção geral da pesca e aquicultura mundial 13**
- 2 Produção aquícola mundial nos diferentes ambientes aquáticos 22**
- 3 Produção aquícola mundial por agrupamento regional 27**
- 4 Produção aquícola mundial por grupos cultivados 28**
- 5 Produção aquícola mundial por espécies cultivadas 48**
- 6 Ranking dos quarenta principais países produtores da aquicultura mundial e receitas 58**
- 7 Consumo per capita no mundo 61**
- 8 A aquicultura em cada continente 63**

CAPÍTULO 2 – O BRASIL NA PRODUÇÃO AQUÍCOLA MUNDIAL 97

- 1 Produção geral da pesca e aquicultura no Brasil 97**
- 2 Produção aquícola brasileira nos diferentes ambientes aquáticos 102**
- 3 Produção aquícola brasileira por grupos cultivados 105**
- 4 Produção da aquicultura brasileira por espécies cultivadas 118**
- 5 Produção aquícola brasileira por região 132**

CAPÍTULO 3 – AS PRINCIPAIS ESPÉCIES PRODUZIDAS NO BRASIL 143

- 1 Principais espécies da aquicultura brasileira 143**

CAPÍTULO 4 – A SITUAÇÃO DAS INDÚSTRIAS E DA PRODUÇÃO DE RAÇÕES PARA ORGANISMOS AQUÁTICOS NO BRASIL 207

1 Histórico 207

2 Indústria da alimentação animal no Brasil 210

3 Produção atual de rações para organismos aquáticos 213

CAPÍTULO 5 – SITUAÇÃO DA PESQUISA EM AQUICULTURA NO BRASIL 217

1 Áreas, grupos e linhas de pesquisa 217

2 Formação de recursos humanos 219

3 Bolsas de pesquisa 226

4 Produção científica 226

5 Grupos e eventos científicos 227

CAPÍTULO 6 – DIFICULDADES E PRIORIDADES DA AQUICULTURA NO BRASIL 229

1 Situação atual 229

2 Dificuldades 233

3 Prioridades 237

CAPÍTULO 7 – VISÃO DA AQUICULTURA NO BRASIL 243

1 Potencialidade aquícola 243

2 Principais espécies produzidas 244

3 Espécies potenciais 245

Considerações finais 247

CAPÍTULO 8 – PERSPECTIVAS DA AQUICULTURA NO BRASIL 249

REFERÊNCIAS 255

ANEXOS 291