

Saturs

Ievads. <i>N. Riekstiņš</i>	6
Zivsaimniecības nozares pārvalde un kontrole	
Eiropas Zivsaimniecības fonda finanšu atbalsta izmantošanas iespējas. <i>Ē. Kubliņa</i> ...	10
Situācija ar maluzvejniecību Latvijas iekšējos ūdeņos 2008. gadā. <i>N. Liskins</i>	18
Jūras zvejas kontrole. <i>F. Kļāģiņš</i>	24
Zivju fonda darbība 2008. gadā. <i>B. Birģele</i>	28
Zveja un zivju resursi	
Zivju krājumu stāvoklis un zvejas regulēšana Baltijas jūrā 2009.–2010. gadā. <i>G. Korņilovs</i>	32
Baltijas brētliņu nozvejas prognoze vidēji ilgam periodam. <i>F. Švecovs, G. Strods, A. Vingovatova</i>	42
Klimata izmaiņu ietekme uz Latvijas upju un ezeru zivīm. <i>J. Birzaks, Ē. Aleksejevs</i>	52
Nedaudz par mīnu spridzināšanu Baltijas jūrā un tās ietekmi uz zivīm. <i>K. Abersons</i>	62
Zivju produkcijas ražošana un tirgus	
Zivju produkcijas ražošanas un tirdzniecības apskats. <i>L. Ankviča</i>	70
Tirgus aizsardzības pasākumu ietekme uz zivju produkcijas realizāciju Baltkrievijā, Krievijā un Ukrainā. <i>S. Jansone</i>	78
Svaigu zvejas produktu ieguve nelielā apjomā. <i>I. Kronenberga</i>	84
Zivju produkcijas marķēšanas aspekti. <i>G. Pērle-Sīle</i>	86
Ausmas Dančauskas zivju kulinārija receptēs un bildēs. <i>A. Dančauska</i>	92
Zivkopība un zivju resursu atražošana	
Vēdzeļu mākslīgā pavairošana un audzēšana. <i>M. Ziņģis, V. Plaudis</i>	100
Eiropas sama audzēšanas perspektīvas Latvijas apstākļos. <i>A. Misuļins</i>	104
Ūdens kvalitātes rādītāji akvakultūrā. <i>A. Mitāns</i>	110
Jauna iespēja nozares attīstībai – projekts PROMIWA. <i>K. Abersons</i>	117
Makšķerēšana	
Labi būt labam makšķerniekam. <i>N. Riekstiņš</i>	124
Makšķernieks un vides aizsardzības likumdošana. <i>R. Bertrands</i>	134
Vēstures lapaspuses	
Nēģu zvejas vēsture un tradīcijas Salacas upē. <i>I. Zilvēre</i>	144
<i>Mencava, O. Gūtmanis</i>	153

Statistika un informācija

Zvejas statistika

Nozvejas kvotas Baltijas jūrā un Rīgas jūras līcī pa sugām un valstīm. 1. tabula ...	160
Latvijas nozvejas kvotas Baltijas jūrā un Rīgas jūras līcī. 2. tabula	160
Latvijas nozveja okeānos, Baltijas jūrā un iekšējos ūdeņos. 3. tabula	161
Latvijas galveno zvejas objektu nozveja Atlantijas okeānā pa sugām. 4. tabula	162
Latvijas nozveja Baltijas jūrā pa sugām (kuģu un piekrastes zveja). 5. tabula	164
Latvijas nozveja Rīgas jūras līcī pa sugām (kuģu un piekrastes zveja). 6. tabula ...	166
Nozveja Latvijas jūras piekrastē pa sugām. 7. tabula	168
Latvijas galveno zvejas objektu nozveja un zivkopības produkcija iekšējos ūdeņos pa sugām. 8. tabula	169

Ražošanas un tirdzniecības statistika

Zivju produkcijas (bez konserviem) eksports. 1. tabula	170
Zivju produkcijas (bez konserviem) imports. 2. tabula	171
Sagatavoto un konservēto zivju eksports. 3. tabula	172
Sagatavoto un konservēto zivju imports. 4. tabula	173
Zivju produkcijas un zivju konservu realizācija. 5. tabula	174
Zivju produkcijas un zivju konservu ārējās tirdzniecības bilance. 6. tabula	175
Valsts zivju audzētavu dabiskajos ūdeņos izlaisto zivju mazuļu un kāpuru skaits...	176
Zivju mazuļu ielaišana krājumu ataudzēšanai Latvijā pa ūdenstīlpēm	177
Licencētie rūpnieciskās zvejas tiesību nomnieki Baltijas jūrā un Rīgas jūras līcī aiz piekrastes joslas	192
Licencētās zvejniecības uzņēmēj sabiedrības zvejai starptautiskos un citu valstu ūdeņos	196
Licencētie rūpnieciskās zvejas tiesību nomnieki Baltijas jūras un Rīgas jūras līča piekrastes joslā	197
Valsts apstiprinātais zvejas kuģu saraksts (zveja Baltijas jūrā un Rīgas jūras līcī aiz piekrastes joslas)	205
Valsts apstiprinātais zvejas kuģu saraksts tāljūras zvejai	209
Latvijas Zivju resursu aģentūrā reģistrētie zivju pircēji	210
Zvejas produktu apstrādes uzņēmumi	213
Pārtikas un veterinārā dienesta atzīto akvakultūras dzīvnieku audzētavas.....	219
Zivsaimniecības un ar zivsaimniecību saistītās iestādes, dienesti un organizācijas ...	221
Kontrolējošie dienesti zvejniecībā.....	224
Licencētās makšķerēšanas vietas Latvijā	225
Licencētā vēžošana Latvijā	260
Licencētās zemūdens medības Latvijā	263
Grāmatā lietotie zivju nosaukumi	264
Makšķerēšanas rekordi	266
Contents	268
Содержание.....	270