

20101132202

**МИНИСТЕРСТВО ЗА ЗЕМЈОДЕЛСТВО, ШУМАРСТВО И ВОДОСТОПАНСТВО**

Врз основа на член 61, став (3) и член 80 став (2) од Законот за ветеринарно здравство („Службен весник на Република Македонија” бр. 113/2007), министерот за земјоделство, шумарство и водостопанство донесе

**ПРАВИЛНИК ЗА ИЗМЕНУВАЊЕ НА ПРАВИЛНИКОТ ЗА ТЕХНИЧКО-ТЕХНОЛОШКИТЕ УСЛОВИ И ПОСТАПКАТА ЗА ОДОБРУВАЊЕ НА КАРАНТИНОТ, ТЕХНИЧКО-ТЕХНОЛОШКИТЕ УСЛОВИ КОИ ТРЕБА ДА ГИ ИСПОЛНУВА КАРАНТИНОТ, КАКО И ВРЕМЕТРАЕЊЕТО НА КАРАНТИНОТ, ЗА ОБЈЕКТИТЕ ЗА ИЗОЛАЦИЈА И ВРЕМЕТРАЕЊЕ НА ИСТАТА ЗА РАЗЛИЧНИ ЖИВОТИНСКИ ВИДОВИ И КАТЕГОРИИ, ВРЕМЕТРАЕЊЕТО ЗА НАБЉУДУВАЊЕ И ЗА ИСПИТУВАЊАТА КОИ ТРЕБА ДА БИДАТ НАПРАВЕНИ**

Член 1

Во Правилникот за техничко-технолошките услови и постапката за одобрување на карантинот, техничко-технолошките услови кои треба да ги исполнува карантинот, како и времетраењето на карантинот, за објектите за изолација и времетраење на истата за различни животински видови и категории, времетраењето за набљудување и за испитувањата кои треба да бидат направени („Службен весник на Република Македонија” бр. 88/2010), Прилогот 1 се заменува со нов Прилог 1 кој е составен дел на овој правилник.

Член 2

Овој правилник влегува во сила осмиот ден од денот на објавувањето во „Службен весник на Република Македонија”.

Бр. 11-2807/3  
12 август 2010 година  
Скопје

Министер,  
**Љупчо Димовски, с.р.**

Прилог 1  
Листа на болести

Егзотични болести

	Болест	Приемчиви видови
Риби	Епизоотска хематопоетична некроза	виножито пастрмка ( <i>Oncorhynchus mykiss</i> ) и греч ( <i>Perca fluviatilis</i> )
	Епизоотски улцеративен синдром	видови: <i>Catla</i> , <i>Channa</i> , <i>Labeo</i> , <i>Mastacembelus</i> , <i>Mugil</i> , <i>Puntius</i> и <i>Trichogaster</i>
Мекотели	Инфекција со <i>Bonamia exitiosa</i>	австралиска кална острига ( <i>Ostrea angasi</i> ) и чилеанска плосната острига ( <i>O. chilensis</i> )
	Инфекција со <i>Perkinsus marinus</i>	тихоокеанска острига ( <i>Crassostrea gigas</i> ) и источна острига ( <i>C. virginica</i> )
	Инфекција со <i>Microcytos mackini</i>	тихоокеанска острига ( <i>Crassostrea gigas</i> ), источна острига ( <i>C. virginica</i> ), олимпија плосната острига ( <i>Ostrea conchaphila</i> ) и европска плосната острига ( <i>O. edulis</i> )
Черупкари	Синдром Тауга	бело заливско морско ракче ( <i>Penaeus setiferus</i> ), тихоокеанско сино морско ракче ( <i>P. stylirostris</i> ) и тихоокеанско бело морско ракче ( <i>P. vannamei</i> )
	Болест Yellowhead	заливско кафеаво морско ракче ( <i>Penaeus aztecus</i> ), заливско розово морско ракче ( <i>P. duorarum</i> ), рак Kuruma ( <i>P. japonicus</i> ), црно тигресто морско ракче ( <i>P. monodon</i> ), заливско бело морско ракче ( <i>P. setiferus</i> ), тихоокеанско сино морско ракче ( <i>P. stylirostris</i> ) и тихоокеанско бело морско ракче ( <i>P. vannamei</i> )

Не-егзотични болести

	Болест	Приемчиви видови
Риби	Вирална хеморагична септикемија (VHS)	харинга ( <i>Clupea</i> spp.), бела риба ( <i>Coregonus</i> spp.), штука ( <i>Esox lucius</i> ), моруна ( <i>Gadusa aeglefinus</i> ), тихоокеански бакалар ( <i>G. macrocephalus</i> ), атлански бакалар ( <i>G. morhua</i> ), тихоокеански лосос ( <i>Oncorhynchus</i> spp.), виножито пастрмка ( <i>O. mykiss</i> ), пастрмка од видот <i>Onos mustelus</i> , речна пастрмка ( <i>Salmo trutta</i> ), турбот ( <i>Scophthalmus maximus</i> ), сардела ( <i>Sprattus sprattus</i> ) и липљан ( <i>Thymallus thymallus</i> )
	Инфективна хематопоетична некроза (IHN)	кета лосос ( <i>Oncorhynchus keta</i> ), кохо лосос ( <i>O. kisutch</i> ), масу лосос ( <i>O. masou</i> ), виножито пастрмка ( <i>O. mykiss</i> ), црвен лосос ( <i>O. nerka</i> ), розов лосос ( <i>O. rhodurus</i> ), кралски лосос ( <i>O. tshawytscha</i> ) и атлански лосос ( <i>Salmo salar</i> )
	Кои херпес вирус (KHV)	обичен крап и кои крап ( <i>Cyprinus carpio</i> )
	Инфективна анемија кај лосос (ISA)	виножито пастрмка ( <i>Oncorhynchus mykiss</i> ), атлански лосос ( <i>Salmo salar</i> ) и речна и морска пастрмка ( <i>S. trutta</i> )
Мекотели	Инфекција со <i>Marteilia refringens</i>	австралиска кална острига ( <i>Ostrea angasi</i> ), чилеанска плосната острига ( <i>O. chilensis</i> ), европска плосната острига ( <i>O. edulis</i> ), аргентинска острига ( <i>O. puelchana</i> ), сина дагња ( <i>Mytilus edulis</i> ) и медитеранска дагња ( <i>M. galloprovincialis</i> )
	Инфекција со <i>Bonamia ostreae</i>	австралиска кална острига ( <i>Ostrea angasi</i> ), чилеанска плосната острига ( <i>O. chilensis</i> ), олимпија плосната острига ( <i>O. conchaphila</i> ), азиска острига ( <i>O. denselammellosa</i> ), европска плосната острига ( <i>O. edulis</i> ) и аргентинска острига ( <i>O. puelchana</i> )
Черупкари	Болест на бели точки (White spot)	сите десетоноги черупкари (ред Decapoda)