

ДЕЛАТНОСТ И УНУТРАШЊА ОРГАНИЗАЦИЈА ЗАВОДА ЗА БИОЦИДЕ И МЕДИЦИНСКУ ЕКОЛОГИЈУ

Завод за биоциде и медицинску екологију обавља здравствену делатност из области превентивне здравствене заштите становништва од заразних болести.

Завод за биоциде и медицинску екологију спроводи мере дезинфекције, дезинсекције и дератизације, ради спречавања и сузбијања заразних болести у здравственим и другим установама, у складу са законом.

Завод за биоциде и медицинску екологију спроводи мере дезинфекције, дезинсекције и дератизације по епидемиолошким индикацијама и у ванредним ситуацијама.

Завод за биоциде и медицинску екологију утврђује и прати спровођење јединствене доктрине у примени биоцида у спречавању и сузбијању заразних болести и спроводи програме медицинске екологије кроз процену ризика у примени биоцида.

Завод за биоциде и медицинску екологију из става 1. овог члана је референтна установа за послове дезинфекције, дезинсекције и дератизације у спречавању и сузбијању заразних болести.

У Заводу за биоциде и медицинску екологију за поједине области и делатности образују се организационе јединице, службе.

За образовање стручних послова образују се:

1) Служба за превентивне активности у области заштите становништва од заразних болести, која:

1. Прати и проучава епидемиолошку и еколошку ситуацију у земљи ради примене мера заштите становништва од епидемиолошких и еколошких ризика;
2. Врши лабораторијску дијагностику узрочника векторских и других заразних болести у складу са Законом;
3. Учествује у процени новонастале ситуације у ванредним приликама, елементарним и другим већим непогодама, сагледава величину и обим последица катастрофе, уочава непосредну опасност и факторе ризика по здравље људи и предлаже и предузима неопходне превентивне мере

- ради спречавања појаве и сузбијања епидемије, елиминације и ерадикације одређених заразних болести;
4. Обавља послове управљања и збрињавања инфективног медицинског отпада;
 5. Припрема Национални регистар биоцида;
 6. Контролише квалитет биоцида праћењем физичко хемијских параметара;
 7. Испитује токсиколошка и екотоксиколошка својстава биоцида, даје токсиколошке оцене и врши процену ризика у примени биоцида;
 8. Испитује, прати и мапира одређене групе и категорије загађујућих супстанци у животној средини, као и њихов утицај на здравље људи;
 9. Врши мерења и даје препоруке о квалитету воде, ваздуха, земљишта, и сл.;
 10. Врши испитивање и контролу квалитета намирница и предмета опште употребе;
 11. Учествује у масовној вакцинацији становништва у случају појаве епидемије;
 12. Врши узорковање брисева и других биолошких материјала ради лабораторијске дијагностике заразних болести;
 13. Врши узорковање крви и лабораторијске анализе из области биохемије, имунологије и алергологије;
 14. Врши биохемијска испитивања и спроводи активности ради утврђивања ефикасности вакцина;
 15. Контрола квалитета вакцина (испитивање физичко хемијских параметара, одређивање концентрације активне компоненте);
 16. Врши микробиолошка, серолошка, имунолошка, и биохемијска истраживања и испитивања, и анализе у циљу спречавања и сузбијања заразних болести, и др.

2) *Служба за дезинфекцију, дезинсекцију и дератизацију, која:*

1. Спроводи превентивне и противепидемијске мере у циљу спречавања појаве и сузбијања епидемија, елиминације и ерадикације заразних болести у складу са Законом о заштити становништва од заразних болести;
2. Организује и спроводи програме континуиране медицинске едукације, сертификације и ресертификације у циљу оспособљавања лица за рад са биоцидима и правилну примену биоцида у спречавању и сузбијању заразних болести;
3. Спроводи мере дезинфекције, дезинсекције и дератизације у спречавању и сузбијању заразних болести у здравственим и другим установама, у складу са законом;

4. Примена мера дезинфекције, дезинсекције и дератизације у ветерини и пољопривреди;
5. Спроводи мере дезинфекције, дезинсекције и дератизације по епидемиолошким индикацијама и у ванредним ситуацијама;
6. Обавља стерилизацију термолабилног медицинског материјала, прибора и опреме етилен оксидом у вакуум коморама;
7. Пружа услуге фумигације, и др.

3) *Служба за биоциде и програме медицинске екологије, која:*

1. Врши мониторинг и идентификацију вектора заразних болести (зооноза), њихову интеракцију у ланцу преношења и испитивање инфективног потенцијала векторских заразних болести;
2. Припрема националне годишње програме праћења, процене бројности (мониторинг) и сузбијања векторских заразних болести на територији за коју је основан, као и програме надзора и контроле над применом биоцида у сузбијању здравствено значајних организама на еколошким принципима;
3. Учествује у истраживању и развоју нових технологија, производњи нових биоцидних производа и предмета опште употребе, регистрацији, примени, дистрибуцији, и промету биоцидних производа и предмета опште употребе у складу са законом;
4. Израђује елаборат о утицају загађујућих супстанци на животну средину;
5. Врши испитивање ефикасности биоцида и појаву резистенције у циљним организмима као узрочницима заразних болести;
6. Испитује ефекте примене биоцида у сузбијању здравствено значајних организама кроз контролу њихове бројности пре и после примене средстава за дезинфекцију, дезинсекцију и дератизацију, као и испитивање појаве резистенције на примењене биоциде,
7. Спроводи мониторинг и сузбијање алергених коровских биљака, и др.

4.) *Служба за правне и економско-финансијске послове, која:*

1. Врши израду општих аката, уговора, и давање правних мишљења у вези спровођења истих;
2. Припремање седница органа управљања, вођење регистра важећих правилника и одлука директора које су на снази;
3. Врши послове писарнице и архиве;
4. Врши пријем радника и све послове из радних односа и матичне евиденције;

5. Спроводи поступке набавки;
6. Врши благајничке послове, фактурисање, обрачун зарада;
7. Врши књиговодствене послове, послове плана и анализе, и др.

5.) *Служба техничке и друге сличне послове, која:*

1. Врши послове техничког одржавања, послове обезбеђења и одржавања хигијене;
2. Врши послове одржавања возног парка;
3. Врши послове безбедности на радном месту и заштите здравља на раду;
4. Врши послове везане за противпожарну заштиту;
5. Пружа техничку подршку корисницима информационих система;
6. Прати потребе корисника и захтеве система, на основу којих предлаже измену или надоградњу мрежних сервиса;
7. Врши анализу безбедности ИКТ система у циљу процене ризика, и др.