

Atļaujas saņemšana lidojumiem (arī gaisa balonu un bezpilota gaisa kuģu lidojumiem) zemāk par 300 metriem Gaujas Nacionālajā parkā un Ķemeru Nacionālajā parkā

Plašāks skaidrojums

Saskaņā ar [Ministru kabineta 2012.gada 2.maija noteikumu Nr.317 “Gaujas nacionālā parka individuālie aizsardzības un izmantošanas noteikumi”](#) 19.punktu un 20.17.apakšpunktu gaisa telpā virs **Gaujas Nacionālā parka dabas rezervāta (stingrā režīma) zonas un dabas lieguma zonas** aizliegts veikt lidojumus (arī gaisa balonu un bezpilota gaisa kuģu lidojumus) zemāk par 300 metriem.

Šis aizliegums neattiecas uz lidojumiem **fotografēšanai, filmēšanai, attālai novērošanai un datu iegūšanai pēc Dabas aizsardzības pārvaldes rakstiskas atļaujas saņemšanas**, kā arī lidojumiem ārkārtējās situācijās, gaisa kuģu avārijas gadījumos un veicot glābšanas un meklēšanas darbus.

Atbilstoši [Ministru kabineta 2016.gada 6.septembra noteikumu Nr.601 “Ķemeru nacionālā parka individuālie aizsardzības un izmantošanas noteikumi”](#) 9.6.apakšpunktam gaisa telpā virs **visas Ķemeru Nacionālā parka teritorijas** aizliegts veikt lidojumus (arī gaisa balonu un bezpilota gaisa kuģu lidojumus) **zemāk par 300 metriem bez Dabas aizsardzības pārvaldes rakstiskas atļaujas saņemšanas**, izņemot lidojumus valsts aizsardzības funkciju veikšanai, ārkārtējās situācijās, gaisa kuģu avārijas gadījumos un veicot glābšanas un meklēšanas darbus.

Droni ir bezpilota gaisa kuģi, uz kuriem attiecas iepriekš minētie ierobežojumi.

Līdz ar to Dabas aizsardzības pārvaldes atļauja saņemama, ja vēlas veikt lidojumus (tai skaitā arī ar droniem) zemāk par 300 metriem visā Ķemeru Nacionālajā parkā. Bet Gaujas Nacionālajā parkā šis nosacījums attiecas vienīgi uz dabas rezervāta (stingrā režīma) zonu un dabas lieguma zonu, turklāt lidojumi (tai skaitā arī ar droniem) zemāk par 300 metriem ir atļauti vienīgi fotografēšanai, filmēšanai, attālai novērošanai un datu iegūšanai, saņemot Dabas aizsardzības pārvaldes atļauju.

Ierobežojumi lidošanai ieviesti, lai pasargātu dzīvās dabas pārstāvjus. Lai gan cilvēkiem šķiet, ka, piemēram, drons ir maza, nekaitīga un klusa iekārta, dzīvnieki un putni to uztver kā apdraudējumu, tā tuvošanās var radīt lieku stresu, likt viņiem pamest ligzdošanas vai barošanās vietas vai traucēt migrāciju. Dzīvnieki bezpilota lidaparātus, kas gadījušies tiem ceļā, var uztvert kā potenciālus plēsējus vai nezināmu apdraudējumu vai konkurentus, kas jāizdzen no teritorijas.

Veicot lidojumus, jāievēro arī **vispārīgais regulējums, kas attiecas uz katru no lidaparāta veidiem**, kas regulē lidojumu laiku, vietu un kārtību, kā arī tiesību normas par **personas datu aizsardzību**.

Piemēram, attiecībā uz bezpilota gaisa kuģu (dronu u.c. lidaparātu) lidojumiem jāņem vērā arī Ministru kabineta 2019.gada 13.augusta noteikumi [Nr.368 “Kārtība, kādā veicami bezpilota gaisa kuģu un cita veida lidaparātu lidojumi”](#). Šo noteikumu 4.punkts paredz, ka lidojumus veic tā, lai neapdraudētu cilvēku dzīvību, veselību, privātumu un mantu, valsts aizsardzības un drošības intereses, citu gaisa kuģu lidojumu drošumu un drošību, nenodarītu kaitējumu videi, tai skaitā dzīvniekiem.”