

5.3 Andra aktiviteter av en farlig art eller andra potentiella riskkällor

1 Andra aktiviteter av farlig art

1.1 Geografiska UAS-zoner

1.1.1 Geografiska UAS-zoner upprättas för att skydda luftfart från risker till följd av att flygning inom området sker med obemannade luftfartyg där principen se och bli sedd inte kan tillämpas.

1.1.2 Geografiska UAS-zoner upprättas H24 om inget annat anges.

1.1.3 Flygning i upprättad geografisk UAS-zon ska undvikas om befälhavaren inte förvissat sig om att flygning inom området kan ske utan risk.

1.1.4 Upplysningar om pågående UAS-flygning i geografiska UAS-zoner kan inhämtas från den enhet som anges i kolumn 4 i förteckning över geografiska UAS-zoner.

1.1.5 Sammanfaller geografisk UAS-zon med kontrollerat luftrum gäller att klarering/tillstånd ska inhämtas från berört ATS eller den enhet som anges i kolumn 4.

1.1.6 Tillfälligt upprättade geografiska UAS-zoner eller utvidgning i sid- eller höjddled av permanent Geografisk UAS-zon publiceras genom NOTAM eller AIP Supplement med upplysningar om gällande restriktioner för zonen.

1.2 Förteckning över geografiska UAS-zoner

5.3 Other activities of dangerous nature or other potential hazards

1 Other activities of dangerous nature

1.1 UAS Geographical zones

1.1.1 UAS geographical zones are established to protect aviation from risks because of flights within the area with unmanned aircraft where the principle of seeing and being seen cannot be applied.

1.1.2 UAS geographical zones are established H24 unless otherwise specified.

1.1.3 Flight in an established UAS geographical zone shall be avoided if the pilot in command has not ascertained that flight within the area can take place without risk.

1.1.4 Information on ongoing UAS flight in UAS geographical zones may be obtained from the unit listed in column 4 of the list of UAS geographical zones.

1.1.5 If a UAS geographical zone coincides with a controlled airspace clearance/permit must be obtained from the affected ATS or the unit specified in column 4.

1.1.6 Temporary established UAS geographical zones as well as temporary lateral or vertical extensions of permanent UAS geographical zones will be promulgated by NOTAM or AIP Supplement with information of valid restrictions for the zone.

1.2 List of UAS geographical zones

UAS Geographical Zones			
Identification Name	Lateral limits	Vertical limits	Remarks
--			

2 Andra potentiella riskkällor

--

2 Other potential hazards

--