

1. Beredskabsstyrelsens droneberedskab indsættes fleksibelt til indsatsopgaver med eget køretøj til ledelsesstøtte.
2. Beredskabsstyrelsens droner indsættes til ledelsesstøtte ved at skabe overblik, overvåge kritiske tilstande eller objekter, eftersøge personer eller genstande eller til støtte ved udarbejdelse af dokumentation mv.
3. Beredskabsstyrelsens strategi for anvendelse af droner tilpasses løbende til den teknologiske og samfundsmæssige udvikling.

Fra idé til operativt værktøj

Alarmering

Droneberedskab

Ved alle indsatsopgaver, hvor der er behov for Beredskabsstyrelsens droner, sker rekvisitionen via Beredskabsstyrelsens beredskabscentre. Droneberedskabet afgår inden for 5 min. fra Beredskabsstyrelsen Sjælland i Næstved og Beredskabsstyrelsen Midtjylland i Herning. Droneberedskabet ved Beredskabsstyrelsen Hovedstaden i Hedeusene afgår inden for 60 min.

Kontakt hele døgnet:

- Beredskabsstyrelsen Nordjylland Telefon: 96 17 72 00
- Beredskabsstyrelsen Midtjylland Telefon: 96 26 76 00
- Beredskabsstyrelsen Sydjylland Telefon: 73 52 74 00
- Beredskabsstyrelsen Sjælland Telefon: 55 75 37 00
- Beredskabsstyrelsen Hovedstaden Telefon: 45 90 66 00
- Beredskabsstyrelsen Bornholm Telefon: 56 44 58 00

Beredskabscentrenes alarmnumre kan også benyttes (ikke offentligt).

Beredskabsstyrelsens

Drone Beredskab



Foto: J. Vøge



**BEREDSKABS
STYRELSEN**

Beredskabsstyrelsens droneberedskab

Beredskabsstyrelsens droneberedskab er placeret ved Beredskabsstyrelsens afdelinger i hhv. Herning og Næstved, samt i Hedehusene, hvor der er etableret et specialberedskab til kortproduktion. Beredskabet opretholdes dels af fastansatte befalingsmænd og dels af frivillige i Hedehusene, som alle er specialuddannede droneførere.

Beredskabsstyrelsens droneberedskab afgår fra afdelingerne i Herning og Næstved inden for 5 minutter og specialberedskabet i Hedehusene afgår inden for 60 min.

Droneberedskabet indsættes fleksibelt med eget køretøj til ledelsesstøtte ved indsatsopgaver, herunder til:

- Overblik over skadestedet, kritiske tilstande eller objekter
- Eftersøgning af personer eller genstande
- Udarbejdelse af dokumentation til efterforskning, undersøgelser, evalueringer eller mødeplaner mv.



Opgaver og tekniske løsninger

Opgaverne kan variere i forhold til indhold og omfang. En række opgaver løses som basisopgaver, hvilket typisk er opgaver, hvor droneberedskabet kan indsættes hurtigt og effektivt kort tid efter ankomst.

Beredskabsstyrelsens droneberedskab kan umiddelbart løse følgende opgaver (basisydelse):



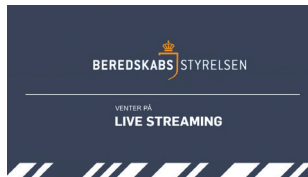
Optagelse af video/billeder.



Optagelse af termisk video/billeder, herunder mulighed for skift af farvepaletter afhængig af opgavens type.



Fjernmåling af temperatur.



Live streaming af video via internettet.



Udarbejdelse af ortofotos/kort (kun BRS-Hovedstaden).

Udvikling af anvendelsesmuligheder for droner

Beredskabsstyrelsens droneberedskab vil løbende blive udviklet og vil i fremtiden omfatte løsning af flere specialopgaver, herunder udnyttelse af bl.a. kemiske og nukleare sensorer, samt udnyttelse af nyeste dronetyper og software til efterbehandling.

Beredskabsstyrelsen arbejder forsøgsvis med anvendelse af nukleare og kemiske sensorer monteret på droner. Disse forsøg gennemføres i regi af Beredskabsstyrelsens Kemiske og Nukleare ekspertberedskaber.

Beredskabsstyrelsen arbejder forsøgsvis på løsning af følgende opgaver:

- Flyvning og måling af ioniserende stråling (se billede herunder)
- Flyvning og spring for diverse kemiske stoffer

