

Este texto constitui um instrumento de documentação e não tem qualquer efeito jurídico. As Instituições da União não assumem qualquer responsabilidade pelo respetivo conteúdo. As versões dos atos relevantes que fazem fé, incluindo os respetivos preâmbulos, são as publicadas no Jornal Oficial da União Europeia e encontram-se disponíveis no EUR-Lex. É possível aceder diretamente a esses textos oficiais através das ligações incluídas no presente documento

► **B**

DECISÃO (PESC) 2018/340 DO CONSELHO

de 6 de março de 2018

que estabelece a lista dos projetos a desenvolver no âmbito da CEP

(JO L 65 de 8.3.2018, p. 24)

Alterada por:

		Jornal Oficial		
		n.º	página	data
► <u>M1</u>	Decisão (PESC) 2018/1797 do Conselho de 19 de novembro de 2018	L 294	18	21.11.2018
► <u>M2</u>	Decisão (PESC) 2019/1909 do Conselho de 12 de novembro de 2019	L 293	113	14.11.2019
► <u>M3</u>	Decisão (PESC) 2020/1746 do Conselho de 20 de novembro de 2020	L 393	12	23.11.2020

▼B**DECISÃO (PESC) 2018/340 DO CONSELHO****de 6 de março de 2018****que estabelece a lista dos projetos a desenvolver no âmbito da CEP***Artigo 1.º*

Os seguintes projetos são desenvolvidos no âmbito da CEP:

- 1) Comando Médico Europeu;
- 2) Sistema rádio europeu seguro definido por *software* (ESSOR);
- 3) Rede de centros logísticos na Europa e apoio às operações;
- 4) Mobilidade militar;
- 5) Centro de competências para as missões de formação da União Europeia (EUTM CC);
- 6) Centro europeu de certificação de formação para os exércitos europeus;
- 7) Função operacional para a energia (EOF);
- 8) Capacidade militar de socorro destacável em caso de catástrofe;
- 9) Sistemas marítimos (semi)autónomos de medidas antiminas (MAS MCM);
- 10) Vigilância e proteção marítima e portuária (HARMSPRO);
- 11) Reforço da vigilância marítima;
- 12) Plataforma de partilha de informações relativas às ciberameaças e à resposta a incidentes informáticos;
- 13) Equipas de resposta rápida a ciberataques e assistência mútua no domínio da cibersegurança;
- 14) Sistema de comando e controlo estratégico (C2) para as missões e operações da PCSD;
- 15) Viatura blindada de combate de infantaria/viatura anfíbia de assalto/
/viatura blindada ligeira;
- 16) Apoio de fogo indireto (EuroArtillery);
- 17) Centro de operações EUFOR de resposta a crises (EUFOR CROC);

▼M1

- 18) Treino de helicóptero a altas temperaturas e grande altitude (Treino H3);
- 19) Escola conjunta de serviços de informações da UE;
- 20) Centros de teste e de avaliação da UE;
- 21) Sistema terrestre integrado não tripulado (UGS);
- 22) Sistemas de mísseis de combate terrestres da UE além da linha de vista (BLOS);

▼ M1

- 23) Dispositivo de capacidade de intervenção submarina modular projetável (DIVEPACK);
- 24) Sistema europeu de aeronaves telepilotadas de média altitude e grande autonomia –MALE RPAS europeu (Eurodrone);
- 25) Helicópteros de ataque europeus TIGER Mark III;
- 26) Sistema antiaeronaves não tripuladas (C-UAS);
- 27) Plataforma europeia de dirigíveis estratosféricos (EHAAP) – Capacidade persistente de informação, vigilância e reconhecimento (ISR);
- 28) Posto de comando (CP) projetável único de comando e controlo (C2) táticos das forças de operações especiais (SOF) para operações conjuntas de pequena dimensão (SJO) – (SOCC) para SJO;
- 29) Programa de capacidades de guerra eletrónica e interoperabilidade para a futura cooperação no domínio da informação, vigilância e reconhecimento conjuntos (JISR);
- 30) Vigilância química, biológica, radiológica e nuclear enquanto serviço (CBRN SaaS);
- 31) Partilha de bases;
- 32) Elemento de coordenação do apoio geometereológico e oceanográfico (GeoMETOC) (GMSCE);
- 33) Solução de radionavegação da UE (EURAS);
- 34) Rede europeia de sensibilização para a vigilância espacial militar (EU-SSA-N);

▼ M2

- 35) Centro Europeu Comum integrado de Formação e Simulação (EUROSIM);
- 36) Academia e Plataforma de Inovação da UE no domínio da cibernética (EU CAIH);
- 37) Centro de Formação Médica das Forças de Operações Especiais (SMTc);
- 38) Polígono de formação para a defesa no domínio QBRQ (CBRNDTR);
- 39) Rede de centros de mergulho da União Europeia (EUNDC);
- 40) Sistema marítimo antissubmarino não tripulado (MUSAS);
- 41) Corveta de patrulha europeia (EPC);
- 42) Ataque eletrónico aerotransportado (AEA);
- 43) Centro de coordenação no domínio da cibernética e da informação (CIDCC);
- 44) Alerta e interceção rápidos com vigilância espacial de teatros de operações (TWISTER);
- 45) Materiais e componentes para a competitividade tecnológica da UE (MAC-EU);
- 46) Capacidades militares colaborativas da UE (ECoWAR);
- 47) Sistema europeu global de arquitetura de integração em matéria de RPAS.

▼ M1*Artigo 2.º*

A lista dos membros de cada projeto específico consta do anexo I.

▼ **M1**

Artigo 2.º-A

Para efeitos de informação, a lista atualizada e consolidada dos membros de cada projeto específico consta do anexo II.

▼ **B**

Artigo 3.º

A presente decisão entra em vigor no dia da sua adoção.

▼ M1

ANEXO I

▼ B*Lista de membros do projeto de cada projeto específico*

Projeto	Membros do projeto
1. Comando Médico Europeu	Alemanha, República Checa, Espanha, França, Itália, Países Baixos, Roménia, Eslováquia, Suécia
2. Sistema rádio europeu seguro definido por <i>software</i> (ESSOR)	França, Bélgica, Alemanha, Itália, Países Baixos, Polónia, Portugal, Finlândia
3. Rede de centros logísticos na Europa e apoio às operações	Alemanha, Bélgica, Bulgária, Grécia, Espanha, França, Croácia, Itália, Chipre, Hungria, Países Baixos, Eslovénia, Eslováquia
4. Mobilidade militar	Países Baixos, Bélgica, Bulgária, República Checa, Alemanha, Estónia, Grécia, Espanha, França, Croácia, Itália, Chipre, Letónia, Lituânia, Luxemburgo, Hungria, Áustria, Polónia, Portugal, Roménia, Eslovénia, Eslováquia, Finlândia, Suécia
5. Centro de competências para as missões de formação da União Europeia (EUTM CC)	Alemanha, Bélgica, República Checa, Irlanda, Espanha, França, Itália, Chipre, Luxemburgo, Países Baixos, Áustria, Roménia, Suécia
6. Centro europeu de certificação de formação para os exércitos europeus	Itália, Grécia
7. Função operacional para a energia (EOF)	França, Bélgica, Espanha, Itália
8. Capacidade militar de socorro destacável em caso de catástrofe	Itália, Grécia, Espanha, Croácia, Áustria
9. Sistemas marítimos (semi)autónomos de medidas antiminas (MAS MCM)	Bélgica, Grécia, Letónia, Países Baixos, Portugal, Roménia
10. Vigilância e proteção marítima e portuária (HARMSPRO)	Itália, Grécia, Espanha, Portugal
11. Reforço da vigilância marítima	Grécia, Bulgária, Irlanda, Espanha, Croácia, Itália, Chipre
12. Plataforma de partilha de informações relativas às ciberameaças e à resposta a incidentes informáticos	Grécia, Espanha, Itália, Chipre, Hungria, Áustria, Portugal
13. Equipas de resposta rápida a ciberataques e assistência mútua no domínio da cibersegurança	Lituânia, Espanha, França, Croácia, Países Baixos, Roménia, Finlândia,
14. Sistema de comando e controlo estratégico (C2) para as missões e operações da PCSD	Espanha, Alemanha, Itália, Portugal
15. Viatura blindada de combate de infantaria/viatura anfíbia de assalto/viatura blindada ligeira	Itália, Grécia, Eslováquia

▼ B

Projeto	Membros do projeto
16. Apoio de fogo indireto (EuroArtillery)	Eslováquia, Itália
17. Centro de operações EUFOR de resposta a crises (EUFOR CROC)	Alemanha, Espanha, França, Itália, Chipre

▼ M1

18. Treino de helicóptero a altas temperaturas e grande altitude (Treino H3)	Grécia, Itália, Roménia
19. Escola conjunta de serviços de informações da UE	Grécia, Chipre
20. Centros de teste e de avaliação da UE	França, Suécia, Espanha, Eslováquia
21. Sistema terrestre integrado não tripulado (UGS)	Estónia, Bélgica, Chéquia, Espanha, França, Letónia, Hungria, Países Baixos, Polónia, Finlândia
22. Sistemas de mísseis de combate terrestres da UE além da linha de vista (BLOS)	França, Bélgica, Chipre
23. Dispositivo de capacidade de intervenção submarina modular projetável (DIVEPACK)	Bulgária, Grécia, França
24. Sistema europeu de aeronaves telepilotadas de média altitude e grande autonomia – MALE RPAS europeu (Eurodrone)	Alemanha, Chéquia, Espanha, França, Itália
25. Helicópteros de ataque europeus TIGER Mark III	França, Alemanha, Espanha
26. Sistema antiaeronaes não tripuladas (C-UAS)	Itália, Chéquia
27. Plataforma europeia de dirigíveis estratosféricos (EHAAP) – Capacidade persistente de informação, vigilância e reconhecimento (ISR)	Itália, França
28. Posto de comando (CP) projetável único de comando e controlo (C2) táticos das forças de operações especiais (SOF) para operações conjuntas de pequena dimensão (SJO) – (SOCC) para SJO	Grécia, Chipre
29. Programa de capacidades de guerra eletrónica e interoperabilidade para a futura cooperação no domínio da informação, vigilância e reconhecimento conjuntos (JISR)	Chéquia, Alemanha

▼ **M1**

Projeto	Membros do projeto
30. Vigilância química, biológica, radiológica e nuclear enquanto serviço (CBRN SaaS)	Áustria, França, Croácia, Hungria, Eslovénia
31. Partilha de bases	França, Bélgica, Chéquia, Alemanha, Espanha, Países Baixos
32. Elemento de coordenação do apoio geometeorológico e oceanográfico (GeoMETOC) (GMSCE)	Alemanha, Grécia, França, Roménia
33. Solução de radionavegação da UE (EURAS)	França, Bélgica, Alemanha, Espanha, Itália
34. Rede europeia de sensibilização para a vigilância espacial militar (EU-SSA-N)	Itália, França

▼ **M2**

35. Centro Europeu Comum integrado de Formação e Simulação (EUROSIM)	Hungria, Alemanha, França, Polónia, Eslovénia
36. Academia e Plataforma de Inovação da UE no domínio da cibernética (EU CAIH)	Portugal, Espanha
37. Centro de Formação Médica das Forças de Operações Especiais (SMTC)	Polónia, Hungria
38. Polígono de formação em defesa química, biológica, radiológica e nuclear (QBRQ) (CBRNDTR)	Roménia, França, Itália
39. Rede de centros de mergulho da União Europeia (EUNDC)	Roménia, Bulgária, França
40. Sistema marítimo antisubmarino não tripulado (MUSAS)	Portugal, Espanha, França, Suécia
41. Corveta de patrulha europeia (EPC)	Itália, França
42. Ataque eletrónico aerotransportado (AEA)	Espanha, França, Suécia
43. Centro de coordenação do domínio da cibernética e da informação (CIDCC)	Alemanha, Chéquia, Espanha, Hungria, Países Baixos
44. Alerta e interceção rápidos com vigilância espacial de teatros de operações (TWISTER)	França, Espanha, Itália, Países Baixos, Finlândia
45. Materiais e componentes para a competitividade tecnológica da UE (MAC-EU)	França, Espanha, Portugal, Roménia
46. Capacidades militares colaborativas da UE (ECoWAR)	França, Bélgica, Espanha, Hungria, Roménia, Suécia
47. Sistema europeu global de arquitetura de integração em matéria de sistemas de aeronaves telepiloadas (RPAS)	Itália, França, Roménia

▼ M3

ANEXO II

LISTA ATUALIZADA E CONSOLIDADA DE MEMBROS DE CADA PROJETO ESPECÍFICO

Projeto	Membros do projeto
1. Comando Médico Europeu	Alemanha, Bélgica, Chéquia, Estónia, Espanha, França, Itália, Hungria, Países Baixos, Polónia, Roménia, Eslováquia, Suécia
2. Sistema rádio europeu seguro definido por software (ESSOR)	França, Bélgica, Alemanha, Espanha, Itália, Países Baixos, Polónia, Portugal, Finlândia
3. Rede de centros logísticos na Europa e apoio às operações	Alemanha, Bélgica, Bulgária, Grécia, Espanha, França, Croácia, Itália, Chipre, Lituânia, Hungria, Países Baixos, Polónia, Eslovénia, Eslováquia
4. Mobilidade militar	Países Baixos, Bélgica, Bulgária, Chéquia, Alemanha, Grécia, Espanha, Estónia, França, Croácia, Itália, Chipre, Letónia, Lituânia, Luxemburgo, Hungria, Áustria, Polónia, Portugal, Roménia, Eslovénia, Eslováquia, Finlândia, Suécia
5. Centro europeu de certificação de formação para os exércitos europeus	Itália, Grécia
6. Função operacional para a energia (EOF)	França, Bélgica, Espanha, Itália
7. Capacidade militar de socorro projetável em caso de catástrofe	Itália, Grécia, Espanha, Croácia, Áustria
8. Sistemas marítimos (semi)autónomos de medidas antiminas (MAS MCM)	Bélgica, Grécia, Letónia, Países Baixos, Polónia, Portugal, Roménia
9. Vigilância e proteção marítima e portuária (HARMSPRO)	Itália, Grécia, Polónia, Portugal
10. Reforço da vigilância marítima	Grécia, Bulgária, Irlanda, Espanha, França, Croácia, Itália, Chipre
11. Plataforma de partilha de informações relativas às ciberameaças e à resposta a incidentes informáticos	Grécia, Espanha, Itália, Chipre, Hungria, Portugal
12. Equipas de resposta rápida a ciberataques e assistência mútua no domínio da cibersegurança	Lituânia, Estónia, Croácia, Países Baixos, Polónia, Roménia
13. Sistema de comando e controlo estratégico (C2) para as missões e operações da PCSD	Espanha, Alemanha, França, Itália, Luxemburgo, Portugal
14. Viatura blindada de combate de infantaria/viatura anfíbia de assalto/viatura blindada ligeira	Itália, Grécia, Eslováquia
15. Apoio de fogo indireto (EuroArtillery)	Eslováquia, Itália, Hungria
16. Centro de operações EUFOR de resposta a crises (EUFOR CROC)	Alemanha, Espanha, França, Itália, Chipre

▼ M3

Projeto	Membros do projeto
17. Treino de helicóptero a altas temperaturas e grande altitude (Treino H3)	Grécia, Itália, Roménia
18. Escola conjunta de serviços de informações da UE	Grécia, Chipre
19. Centros de teste e de avaliação da UE	França, Suécia, Espanha, Eslováquia
20. Sistema terrestre integrado não tripulado (UGS)	Estónia, Bélgica, Chéquia, Alemanha, Espanha, França, Letónia, Hungria, Países Baixos, Polónia, Finlândia
21. Sistemas de mísseis de combate terrestres da UE além da linha de vista (BLOS)	França, Bélgica, Chipre
22. Dispositivo de capacidade de intervenção submarina modular projetável (DIVEPACK)	Bulgária, Grécia, França, Roménia
22. Sistemas europeus de aeronaves telepiloadas de média altitude e grande autonomia — MALE RPAS (Eurodrone)	Alemanha, Chéquia, Espanha, França, Itália
24. Helicópteros de ataque europeus TIGER Mark III	França, Alemanha, Espanha
25. Sistema antiaeronaves não tripuladas (C-UAS)	Itália, Chéquia
26. Plataforma europeia de dirigíveis estratosféricos (EHAAP) — Capacidade persistente de informação, vigilância e reconhecimento (ISR)	Itália, França
27. Posto de comando (PC) projetável único para o comando e controlo (C2) táticos das forças de operações especiais (SOF) para operações conjuntas de pequena dimensão (SJO) — (SOCC) para SJO	Grécia, Chipre
28. Programa de capacidades de guerra eletrónica e interoperabilidade para a futura cooperação no domínio da informação, vigilância e reconhecimento conjuntos (JISR)	Chéquia, Alemanha
29. Vigilância química, biológica, radiológica e nuclear enquanto serviço (CBRN SaaS)	Áustria, França, Croácia, Hungria, Eslovénia
30. Partilha de bases	França, Bélgica, Chéquia, Alemanha, Espanha, Países Baixos
31. Célula de coordenação do apoio geometereológico e oceanográfico (GeoMETOC) (GMSCE)	Alemanha, Grécia, França, Áustria, Portugal, Roménia
32. Solução de radionavegação da UE (EURAS)	França, Bélgica, Alemanha, Espanha, Itália, Polónia
33. Rede europeia de sensibilização para a vigilância espacial militar (EU-SSA-N)	Itália, Alemanha, França, Países Baixos
34. Centro Europeu Comum integrado de Formação e Simulação (EUROSIM)	Hungria, Alemanha, França, Polónia, Eslovénia
35. Academia e Plataforma de Inovação da UE no domínio da cibernética (EU CAIH)	Portugal, Espanha

▼ **M3**

Projeto	Membros do projeto
36. Centro de Formação Médica das Forças de Operações Especiais (SMTC)	Polónia, Hungria
37. Polígono de formação em defesa química, biológica, radiológica e nuclear (QBRQ) (CBRNDTR)	Roménia, França, Itália
38. Rede de centros de mergulho da União Europeia (EUNDC)	Roménia, Bulgária, França
39. Sistema marítimo antissubmarino não tripulado (MUSAS)	Portugal, Espanha, França, Suécia
40. Corveta de patrulha europeia (EPC)	Itália, Grécia, Espanha, França
41. Ataque eletrónico aerotransportado (AEA)	Espanha, França, Suécia
42. Centro de coordenação no domínio da cibernética e da informação (CIDCC)	Alemanha, Espanha, Hungria, Países Baixos
43. Alerta e interceção rápidos com vigilância espacial de teatros de operações (TWISTER)	França, Alemanha, Espanha, Itália, Países Baixos, Finlândia
44. Materiais e componentes para a competitividade tecnológica da UE (MAC-EU)	França, Espanha, Portugal, Roménia
45. Capacidades militares colaborativas da UE (ECOWAR)	França, Bélgica, Espanha, Hungria, Polónia, Roménia, Suécia
46. Sistema europeu global de arquitetura de integração em matéria de sistemas de aeronaves telepilotadas (RPAS)	Itália, França, Roménia