



Rådet for
Den Europæiske Union

Bruxelles, den 31. maj 2018
(OR. en)

**Interinstitutionel sag:
2018/0194 (COD)**

**9589/18
ADD 1**

**GAF 23
FIN 422
CADREFIN 59
CODEC 917**

FORSLAG

fra: Jordi AYET PUIGARNAU, direktør, på vegne af generalsekretæren for Europa-Kommissionen

modtaget: 31. maj 2018

til: Jeppe TRANHOLM-MIKKELSEN, generalsekretær for Rådet for Den Europæiske Union

Komm. dok. nr.: COM(2018) 369 final/ANNEX

Vedr.: BILAG til Forslag til EUROPA-PARLAMENTETS OG RÅDETS FORORDNING om et handlingsprogram for udveksling, bistand og uddannelse med henblik på beskyttelse af euroen mod falskmøntneri for perioden 2021-2027 (Pericles IV-programmet)

Hermed følger til delegationerne dokument - COM(2018) 369 final/ANNEX.

Bilag: COM(2018) 369 final/ANNEX



EUROPA-
KOMMISSIONEN

Bruxelles, den 31.5.2018
COM(2018) 369 final

ANNEX

BILAG

til

Forslag til

EUROPA-PARLAMENTETS OG RÅDETS FORORDNING

om et handlingsprogram for udveksling, bistand og uddannelse med henblik på beskyttelse af euroen mod falskmøntneri for perioden 2021-2027 (Pericles IV-programmet)

{SWD(2018) 281 final}

BILAG

INDIKATORER TIL EVALUERING AF PROGRAMMET

Programmet vil blive fulgt nøje på grundlag af et sæt indikatorer, der er beregnet til at måle, i hvilket omfang de generelle og specifikke mål for programmet er nået, og med henblik på at minimere de administrative byrder og omkostninger. Med henblik herpå vil der blive indsamlet data vedrørende følgende sæt af nøgleindikatorer:

- (a) antal afslørede euroforfalskninger
- (b) antal nedlukkede ulovlige falskmøntnerværksteder og
- (c) feedback fra deltagere i de aktioner, som er finansieret gennem programmet.

Data og oplysninger til brug for nøgleindikatorerne for performance indsamles årligt af følgende aktører:

- Kommissionen indsamler data for antal forfalskninger af euromønter og –sedler.
- Kommissionen indsamler data for antal nedlukkede falskmøntnerværksteder.
- Kommissionen og støttemodtagerne under programmet indsamler data for feedback fra deltagere i de aktioner, som er finansieret gennem programmet.