



Europeiska
unionens råd

Bryssel den 31 mars 2022
(OR. en)

**Interinstitutionellt ärende:
2022/0089(COD)**

7639/22
ADD 1

AGRI 120
AGRISTR 17
AGRIORG 36
AGRILEG 42
CODEC 377
IA 32

FÖRSLAG

från:	Europeiska kommissionens generalsekreterare, undertecknat av Martine DEPREZ, direktör
inkom den:	31 mars 2022
till:	Jeppe TRANHOLM-MIKKELSEN, generalsekreterare för Europeiska unionens råd
Komm. dok. nr:	COM(2022) 134 final - Annex 1
Ärende:	Förslag till BILAGA till EUROPAPARLAMENTETS OCH RÅDETS FÖRORDNING om Europeiska unionens geografiska beteckningar för vin, spritdrycker och jordbruksprodukter samt kvalitetsordningar för jordbruksprodukter, om ändring av förordningarna (EU) nr 1308/2013, (EU) 2017/1001 och (EU) 2019/787 samt om upphävande av förordning (EU) nr 1151/2012

För delegationerna bifogas dokument – COM(2022) 134 final - Annex 1.

Bilaga: COM(2022) 134 final - Annex 1



EUROPEISKA
KOMMISSIONEN

Bryssel den 31.3.2022
COM(2022) 134 final

ANNEX 1

BILAGA

till

Förslag till

EUROPAPARLAMENTETS OCH RÅDETS FÖRORDNING

om Europeiska unionens geografiska beteckningar för vin, spritdrycker och jordbruksprodukter samt kvalitetsordningar för jordbruksprodukter, om ändring av förordningarna (EU) nr 1308/2013, (EU) 2017/1001 och (EU) 2019/787 samt om upphävande av förordning (EU) nr 1151/2012

BILAGA I

Ytterligare jordbruksprodukter som avses i artikel 5.1

Produkter

KN-nummer 2501 (salt)

KN-nummer 2905 43 (mannitol)

KN-nummer 2905 44 (sorbitol)

KN-nummer 3203 (karminsyra)

KN-nummer 3301 (eteriska oljor)

KN-nummer 3501–3505 (proteiner, modifierad stärkelse, lim och klister)

KN-nummer 3809 10 (appreturmedel)

KN-nummer 3823 60 (sorbitol, inte nämnt eller inbegripet någon annanstans)

KN-nummer 4101–4103 (hudar och skinn)

KN-nummer 4301 (oberedda pälsskinn)

KN-nummer 4501 (kork)

KN-nummer 5001–5003 (råsilke och avfall av natursilke)

KN-nummer 5101–5103 (ull och djurhår)

KN-nummer 5201–5203 (råbomull, avfall av bomull och kardad eller kammad bomull)

KN-nummer 5301 (oberett lin)

KN-nummer 5302 (oberedd hampa)