



Rådet for
Den Europæiske Union

Bruxelles, den 26. januar 2022
(OR. fr)

5662/22
ADD 1

DENLEG 10
FOOD 7
SAN 53
CONSOM 27

FØLGESKRIVELSE

fra:	Europa-Kommissionen
modtaget:	20. januar 2022
til:	Generalsekretariatet for Rådet

Komm. dok. nr.:	D077185/3 ANNEX
-----------------	-----------------

Vedr.:	BILAG til KOMMISSIONENS FORORDNING (EU) .../... om afvisning af visse andre sundhedsanprisninger af fødevarer end dem, der henviser til en reduceret risiko for sygdom og til børns udvikling og sundhed
--------	--

Hermed følger til delegationerne dokument D077185/3 ANNEX.

Bilag: D077185/3 ANNEX

Bruxelles, den XXX
SANTE/10642/2021 ANNEX Rev. 1
(POOL/E1/2021/10642/10642R1-EN
ANNEX.docx)
D077185/03
[...] (2021) XXX draft

ANNEX

BILAG

til

KOMMISSIONENS FORORDNING (EU) .../...

om afvisning af visse andre sundhedsanprisninger af fødevarer end dem, der henviser til en reduceret risiko for sygdom og til børns udvikling og sundhed

BILAG

Afviste sundhedsanprisninger

Ansøgning — relevante bestemmelser i forordning (EF) nr. 1924/2006	Næringsstof, andet stof, fødevarer eller fødevarerkategori	Anprisning	EFSA-udtalelse
Sundhedsanprisning i henhold til artikel 13, stk. 5, baseret på senere udviklet videnskabelig evidens og/eller ledsaget af anmodning om beskyttelse af data, som er omfattet af ejendomsrettigheder	<i>Bifidobacterium animalis</i> subsp. <i>lactis</i> Bi-07 (Bi-07)	<i>Bifidobacterium animalis</i> subsp. <i>lactis</i> Bi-07 bidrager til at forbedre lactosefordøjelsen hos personer, der har vanskeligt ved at fordøje laktose	Q-2020-00024
Sundhedsanprisning i henhold til artikel 13, stk. 5, baseret på senere udviklet videnskabelig evidens og/eller ledsaget af anmodning om beskyttelse af data, som er omfattet af ejendomsrettigheder	C21-kaffe, en 100 % arabica-kaffeblending (<i>Coffea arabica</i> L.) uden andre ingredienser end kaffe	Regelmæssig indtagelse af C21-kaffe bidrager til at vedligeholde DNA-integriteten i kroppens celler	Q-2019-00423
Sundhedsanprisning i henhold til artikel 13, stk. 5, baseret på senere udviklet videnskabelig evidens og/eller ledsaget af anmodning om beskyttelse af data, som er omfattet af ejendomsrettigheder	MenaQ7 [®] , vitamin K2 som menaquinon-7	MenaQ7 [®] , vitamin K2 som menaquinon-7, afhjælper arteriel stivhed	Q-2019-00229