



Brussell, 26 ta' April 2023
(OR. en)

8417/23
ADD 1

**SAN 216
PHARM 62
VETER 47
ENV 427
PHYTOSAN 21
RECH 149**

NOTA TA' TRAŽMISSJONI

minn:	Is-Segretarju Ĝeneralu tal-Kummissjoni Ewropea, iffirmata mis-Sa Martine DEPREZ, Direttur
lil:	Is-Sa Thérèse BLANCHET, Segretarju Ĝeneralu tal-Kunsill tal-Unjoni Ewropea
Nru dok. Cion:	COM(2023) 191 final
Suġġett:	ANNESSI tal-Proposta għal RAKKOMANDAZZJONI TAL-KUNSILL dwar it-tišhiñ tal-azzjonijiet tal-UE għall-ġieda kontra r-rezistenza għall-antimikrobiċi f'approċċ “Saħħha Waħda”

Id-delegazzjonijiet isibu mehmuż l-anness għad-dokument COM(2023) 191 final.

Mehmuż: COM(2023) 191 final



IL-KUMMISSJONI
EWROPEA

Brussell, 26.4.2023
COM(2023) 191 final

ANNEX

ANNESSI

tal-

Proposta għal RAKKOMANDAZZJONI TAL-KUNSILL

**dwar it-tishih tal-azzjonijiet tal-UE għall-ġlieda kontra r-rezistenza għall-antimikrobiċi
f'approċċ “Sahha Wahda”**

{SWD(2023) 190 final}

MT

MT

ANNESS

Il-kontributi tal-Istati Membri biex jintlaħqu l-miri rakkomandati tal-UE stabbiliti fil-punt E ta' din ir-Rakkomandazzjoni¹.

1. Miri nazzjonali rakkomandati dwar il-konsum totali ta' antibijotici fis-setturi tal-komunità u tal-isptarijiet flimkien, inkluż fil-faċilitajiet tal-kura fit-tul (DDD għal kull 1 000 abitant kuljum)

Stat Membru	Konsum totali ta' antibijotici fis-setturi tal-komunità u tal-isptarijiet flimkien, inkluż fil-faċilitajiet tal-kura fit-tul (DDD għal kull 1 000 abitant kuljum) fl-2019 ²	Tnaqqis rakkomandat tal-mira
NL	9,5	3 %
AT	11,6	3 %
EE	11,8	3 %
SE	11,8	3 %
DE	12,6 ³	9 %
SI	13,0	9 %
LV	13,9	9 %
HU	14,4	9 %
FI	14,7	9 %
DK	15,3	9 %
LT	16,1	9 %
CZ	16,9	9 %
HR	18,8	9 %
PT	19,3	9 %

¹ Xi Stati Membri għamlu progress fl-indirizzar tal-AMR jew il-konsum tal-antimikrobiċi mis-sena baži tal-2019.

² Data min-Network Ewropew ta' Sorveljanza tal-Konsum tal-Antimikrobiċi (ESAC-Net). Id-data dwar il-popolazzjoni ġejja mill-Eurostat.

³ Il-Ġermanja ma rrappurtatx data dwar il-konsum għas-settur tal-isptarijiet lill-ESAC-Net. Il-konsum totali ġie stmat abbaži tal-proporzjon medju tal-UE tal-konsum tas-settur tal-isptarijiet bħala parti tal-konsum totali.

SK	19,3	9 %
BG	20,7	18 %
MT	20,7	18 %
LU	21,1	18 %
BE	21,4	18 %
IT	21,7	18 %
IE	22,8	27 %
PL	23,6	27 %
ES	24,9	27 %
FR	25,1	27 %
RO	25,8	27 %
CY	30,1	27 %
EL	34,1	27 %

2. Il-miri nazzjonali rakkomandati dwar il-perċentwal tal-konsum tal-antibijotiċi tal-grupp Access mill-konsum tal-antibijotiċi kollha (Access, Watch, Reserve, Unclassified) elenktati fil-klassifika AWaRe tad-WHO⁴)

Stat Membru	Perċentwal tal-konsum tal-antibijotiċi tal-grupp Access mill-konsum tal-antibijotiċi kollha (Access, Watch, Reserve, Unclassified) elenktati fil-klassifikazzjoni AWaRe fl-2019 ⁵	Mira rakkomandata
DK	79,1	Mill-inqas 65 %
FI	73,2	
FR	72,0	
NL	71,2	
SE	71,0	
IE	70,3	
LV	68,6	
BE	67,9	
LT	67,5	
ES	63,0	
HR	62,7	
SI	62,1	
PT	61,4	
EE	61,3	
PL	60,4	
CZ	60,2	

⁴

<https://www.who.int/publications/i/item/2021-aware-classification>

⁵

Data min-Network Ewropew ta' Sorveljanza tal-Konsum tal-Antimikrobiċi (ESAC-Net). Id-data dwar il-popolazzjoni ġejja mill-Eurostat.

LU	59,5	
AT	58,1	
RO	52,8	
HU	50,5	
MT	49,9	
IT	48,9	
CY	48,9	
EL	46,8	
BG	45,1	
SK	42,4	
DE	L-ebda <i>data</i> ⁶	

⁶ Il-Ġermanja ma rrappurtatx *data* dwar il-konsum għas-setturi tal-isptarijiet lill-ESAC-Net. Għalhekk, dan il-perċentwal ma jistax jiġi kkalkulat.

3. Miri nazzjonali rakkomandati dwar l-incidenza ta' infezzjonijiet fid-demm bl-*Staphylococcus aureus* (MRSA) rezistenti għall-metiċillina (ghadd għal kull 100 000 tal-popolazzjoni)

Stat Membru	Inċidenza infezzjonijiet fid- demm <i>Staphylococcus aureus</i> (MRSA) rezistenti għall- metiċillina (ghadd ta' infezzjonijiet fid- demm ⁷ għal kull 100 000 tal-popolazzjoni) fl-2019	Tnaqqis rakkomandat tal-mira
NL	0,4	3 %
DK	0,8	3 %
EE	0,8	3 %
FI	1,1	3 %
SE	1,3	3 %
BG	1,5	3 %
LV	1,9	6 %
LU	2,1	6 %
AT	2,2	6 %
LT	2,2	6 %
SI	2,4	6 %
BE	2,6	6 %
HR	2,7	6 %
IE	3,1	6 %
CZ	3,1	6 %

⁷ Abbaži tad-data eżistenti dwar l-iżolati invażivi disponibbli min-Network Ewropew ta' Sorveljanza tar-Reżistenza għall-Antimikrobiċi (EARS-Net), li fiha l-iżolati invażivi huma l-aktar (>99 %) mill-infezzjonijiet tad-demm b'perċentwal żgħir ħafna (<1 %) ta' iżolati mill-meniggitides. Id-data dwar il-popolazzjoni ġejja mill-Eurostat.

DE	3,6	10 %
MT	3,8	10 %
HU	4,2	10 %
ES	4,2	10 %
PL	4,3	10 %
EL	4,6	10 %
SK	5,0	10 %
FR	5,6	18 %
CY	6,9	18 %
PT	11,4	18 %
IT	13,6	18 %
RO	13,7	18 %

4. Miri nazzjonali rakkomandati dwar l-incidenza ta' infezzjonijiet fid-demm bl-*Escherichia coli* rezistenti għaċ-ċefalosporina tat-tielet ġenerazzjoni (għadd għal kull 100 000 tal-popolazzjoni)

Stati Membri	Inċidenza infezzjonijiet fid-demm ⁸ bl- <i>Escherichia coli</i> rezistenti għaċ-ċefalosporina tat-tielet ġenerazzjoni (għadd għal kull 100 000 tal-popolazzjoni) fl-2019	Tnaqqis rakkomandat tal-mira
EL	2,6	0 %
BG	4,3	0 %
NL	4,5	0 %
LV	5,0	0 %
HR	5,3	0 %
LT	5,6	0 %
HU	5,7	0 %
CY	6,2	5 %
RO	6,3	5 %
SK	6,4	5 %
CZ	6,6	5 %
DK	6,6	5 %
AT	7,1	10 %
PL	7,4	10 %
SI	7,7	10 %
ES	7,8	10 %

⁸ Abbaži tad-data eżistenti dwar l-iżolati invażivi disponibbli min-Network Ewropew ta' Sorveljanza tar-Rezistenza ghall-Antimikrobiċi (EARS-Net), li fiha l-iżolati invażivi huma l-aktar (>99 %) mill-infezzjonijiet tad-demm b'perċentwal żgħir hafna (<1 %) ta' iżolati mill-menqitides. Id-data dwar il-popolazzjoni ġejja mill-Eurostat.

EE	7,9	10 %
FI	8,0	10 %
IE	8,3	10 %
FR	8,6	10 %
SE	9,6	10 %
LU	10,1	12 %
PT	10,3	12 %
DE	12,0	12 %
MT	12,4	12 %
BE	13,2	12 %
IT	23,2	12 %

5. Miri nazzjonali rakkomandati dwar l-incidenza ta' infezzjonijiet fid-demm bil-*Klebsiella pneumoniae* rezistenti għall-karbapenem (għadd ġħal kull 100 000 tal-popolazzjoni)

Stat Membru	Inċidenza ta' infezzjonijiet fid-demm ⁹ bil- <i>Klebsiella pneumoniae</i> rezistenti għall-karbapenema (għadd ġħal kull 100 000 tal-popolazzjoni) fl-2019	Tnaqqis rakkomandat tal-mira
EE	0,00	0 %
LV	0,00	0 %
NL	0,02	0 %
SE	0,03	0 %
SI	0,05	2 %
FI	0,06	2 %
DK	0,07	2 %
CZ	0,09	2 %
HU	0,09	2 %
IE	0,11	2 %
LU	0,16	2 %
DE	0,20	2 %
AT	0,20	2 %
FR	0,22	2 %
BE	0,27	2 %
SK	0,52	4 %
LT	0,54	4 %

⁹ Abbaži tad-data eżistenti dwar l-iżolati invażivi disponibbli min-Network Ewropew ta' Sorveljanza tar-Rezistenza għall-Antimikrobiċi (EARS-Net), li fiha l-iżolati invażivi huma l-aktar (>99 %) mill-infezzjonijiet tad-demm b'perċentwal żgħir ħafna (<1 %) ta' iżolati mill-meniggitides. Id-data dwar il-popolazzjoni ġejja mill-Eurostat.

ES	0,76	4 %
HR	1,20	4 %
PL	1,38	4 %
MT	2,13	4 %
BG	2,29	4 %
CY	2,61	5 %
PT	2,93	5 %
RO	7,12	5 %
IT	8,51	5 %
EL	13,05	5 %