



EUROPA-PARLAMENTET

2009 - 2014

Udvalget om Miljø, Folkesundhed og Fødevaresikkerhed

PE472.302v01-00

26.9.2011

ÆNDRINGSFORSLAG 1 - 51

Udkast til forslag til beslutning

Françoise Grossetête

for PPE-Gruppen

Linda McAvan

for S&D-Gruppen

Theodoros Skylakakis

for ALDE-Gruppen

Miroslav Ouzký

for ECR-Gruppen

Bart Staes

for Verts/ALE-Gruppen

Kartika Tamara Liotard

for GUE/NGL-Gruppen

Oreste Rossi

for EFD-Gruppen

(PE472.229v01-00)

En trussel mod folkesundheden: antimikrobiel resistens

AM\878358DA.doc

PE472.302v03-00

DA

Forenet i mangfoldighed

DA

AM_Com_NonLegRE

DA

Ændringsforslag 1
Mairead McGuinness

Udkast til forslag til beslutning
Led 1 a (nyt)

Udkast til forslag til beslutning

Ændringsforslag

- der henviser til den videnskabelige udtalelse fra Den Europæiske Fødevareresikkerhedsautoritet (EFSA) af 2. august 2011 "on the public health risks of bacterial strains producing extended-spectrum β -lactamases and/or AmpC β -lactamases in food and food-producing animals",

Or. en

Ændringsforslag 2
Françoise Grossetête

Udkast til forslag til beslutning
Punkt D

Udkast til forslag til beslutning

Ændringsforslag

D. der henviser til, at lancering af et nyt antibiotikum er blevet og vil blive efterfulgt af resistens hos de bakterier, det er rettet imod; der henviser til, at **stadig** udvikling af nye antimikrobielle stoffer **ikke kan holde trit med udviklingen af resistens, og** peger derfor på, at det skal være en prioritet at sikre, at behandling med antibiotika kontrolleres effektivt og begrænses til absolut nødvendige tilfælde;

D. der henviser til, at lancering af et nyt antibiotikum er blevet og vil blive efterfulgt af resistens hos de bakterier, det er rettet imod; der henviser til, at **opretholdelse af en effektiv kapacitet til bekæmpelse af infektionssygdomme både kræver** udvikling af nye antimikrobielle stoffer **og forbedret bevaring af eksisterende antibiotiske ressourcer;** peger derfor på, at det skal være en prioritet at sikre, at behandling med antibiotika kontrolleres effektivt og begrænses til absolut nødvendige tilfælde;

Or. en

Ændringsforslag 3
Kartika Tamara Liotard
for GUE/NGL-Gruppen

Udkast til forslag til beslutning
Punkt F a (nyt)

Udkast til forslag til beslutning

Ændringsforslag

Fa. der henviser til, at en stor del af infektioner, der erhverves på hospitaler skyldes meget resistente bakterier som f.eks. meticillinresistent Staphylococcus aureus (MRSA)-bakterien;

Or. en

Ændringsforslag 4
Bill Newton Dunn

Udkast til forslag til beslutning
Punkt F a (nyt)

Udkast til forslag til beslutning

Ændringsforslag

Fa. der henviser til, at resistente bakteriestammer udgør en alvorlig risiko for patientsikkerheden med hensyn til infektioner erhvervet i sundhedsvæsenet, såsom Clostridium difficile og MRSA;

Or. en

Ændringsforslag 5
Horst Schnellhardt
Christa Klab

Udkast til forslag til beslutning
Punkt H

Udkast til forslag til beslutning

Ændringsforslag

H. der henviser til, *at der er klare sammenhænge mellem brugen af antibiotika til veterinære formål og udvikling af resistens hos mennesker;* der

H. der henviser til, *at den rolle, som dyr, fødevarer af animalsk oprindelse og resistente bakterier, der forekommer i husdyrhold, spiller for overførelsen af*

henviser til, at *der på trods af forbuddet mod at bruge antibiotika som vækstfremmere ikke synes at være indtruffet noget betydeligt fald i veterinærsektorens forbrug af antibiotika, som fortsat anvendes systematisk til ”forebyggende” formål på grund af ikke-bæredygtige praksisser i landbruget;*

antimikrobiel resistens til mennesker og de potentielle farer herved, måske ikke er tilstrækkelig klart belyst; der henviser til, at brug af antibiotika på subterapeutiske niveauer i husdyrhold er forbudt i EU;

Or. en

Ændringsforslag 6 **Esther Herranz García**

Udkast til forslag til beslutning **Punkt H**

Udkast til forslag til beslutning

H. der henviser til, at der *er klare sammenhænge mellem brugen af antibiotika til veterinære formål og udvikling af resistens hos mennesker;* der henviser til, at der på trods af forbuddet mod at bruge antibiotika som vækstfremmere *ikke synes at være indtruffet noget betydeligt fald i veterinærsektorens forbrug af antibiotika, som fortsat anvendes systematisk til ”forebyggende” formål på grund af ikke-bæredygtige praksisser i landbruget;*

Ændringsforslag

H. der henviser til, at der, på trods af forbuddet mod at bruge antibiotika som vækstfremmere og *faldet i veterinærsektorens forbrug af antibiotika, kræves en ekstra indsats med henblik på at undgå upassende ”forebyggende” formål gennem en forbedring af praksisser i landbruget og derved bidrage til en reducere af den potentielle risiko, der er forbundet med brug af antibiotika til veterinære formål og udviklingen af resistens hos mennesker;*

Or. en

Ændringsforslag 7 **Britta Reimers**

Udkast til forslag til beslutning **Punkt H**

Udkast til forslag til beslutning

H. der henviser til, at der er klare

Ændringsforslag

H. der henviser til, at en væsentlig del af

sammenhænge mellem brugen af antibiotika til veterinære formål og udvikling af resistens hos mennesker; der henviser til, at der på trods af forbuddet mod at bruge antibiotika som vækstfremmere ikke synes at være indtruffet noget betydeligt fald i ***veterinærsektorens*** forbrug af antibiotika, som fortsat anvendes systematisk til ”forebyggende” formål på grund af ikke-bæredygtige praksisser i landbruget;

antimikrobielle stoffer ordineres til dyr, og at antimikrobiel resistens påvirker både mennesker og dyr og både kan overføres fra mennesker til dyr og fra dyr til mennesker, hvorfor dette virkelig er et tværgående anliggende, der kræver en koordineret tilgang på EU-plan, og der henviser til, at der på trods af forbuddet mod at bruge antibiotika som vækstfremmere ikke synes at være indtruffet noget betydeligt fald i ***veterinær- og humansektorens*** forbrug af antibiotika, som fortsat anvendes systematisk til ”forebyggende” formål på grund af ikke-bæredygtige praksisser i landbruget;

Or. en

**Ændringsforslag 8
Mairead McGuinness**

**Udkast til forslag til beslutning
Punkt H a (nyt)**

Udkast til forslag til beslutning

Ændringsforslag

Ha. der henviser til, at gode husdyrhold minimerer behovet for antibiotika;

Or. en

**Ændringsforslag 9
Horst Schnellhardt
Christa Kläß**

**Udkast til forslag til beslutning
Punkt H a (nyt)**

Udkast til forslag til beslutning

Ændringsforslag

Ha. der henviser til, at antimikrobiel resistens hos mennesker ofte skyldes forkert dosering af antibiotisk medicin, ukorrekte behandlinger samt at patogener

konstant udsættes for antimikrobielle stoffer på hospitaler;

Or. en

Ændringsforslag 10
Horst Schnellhardt
Christa Klaß

Udkast til forslag til beslutning
Punkt I

Udkast til forslag til beslutning

I. der henviser til, at *der derfor ikke kan gøres noget mod resistens over for antimikrobielle stoffer* i humanlægemidler, *uden at der samtidig træffes foranstaltninger til bekæmpelse af resistens over for antimikrobielle stoffer* i veterinærlægemidler, dyrefoder og afgrøder;

Ændringsforslag

I. der henviser til, at *tiltag for at sikre effektiviteten af behandling med antibiotika bør tage hensyn til anvendelse* i humanlægemidler, veterinærlægemidler, dyrefoder og afgrøder;

Or. en

Ændringsforslag 11
Mairead McGuinness

Udkast til forslag til beslutning
Punkt I a (nyt)

Udkast til forslag til beslutning

Ia. der henviser til, at EPRUMA er et eksisterende europæisk initiativ med flere interessenter, der fremmer ansvarlig brug af veterinærlægemidler; noterer sig, at One Health-begrebet dækker både human- og veterinærlægemidler, og at EPRUMA anerkender antimikrobielle stoffer som One Health-spørgsmål;

Ændringsforslag

Or. en

Ændringsforslag 12
Theodoros Skylakakis

Udkast til forslag til beslutning
Punkt J

Udkast til forslag til beslutning

J. der henviser til, at antimikrobiel resistens er et fænomen, der klart har grænseoverskridende karakter, og at det ikke kan udelukkes, at der opstår ekstraordinære følgetilfælde, der højst sandsynligt ikke vil kunne håndteres med de nuværende ressourcer og den nuværende viden;

Ændringsforslag

J. der henviser til, at antimikrobiel resistens er et fænomen, der klart har grænseoverskridende karakter, og at det ikke kan udelukkes, at der opstår ekstraordinære følgetilfælde, der højst sandsynligt ikke vil kunne håndteres med de nuværende ressourcer og den nuværende viden **og kan medføre uforudseelige medicinske, sociale og økonomiske tilbageslag;**

Or. en

Ændringsforslag 13
Theodoros Skylakakis

Udkast til forslag til beslutning
Punkt J a (nyt)

Udkast til forslag til beslutning

J. der henviser til, at antimikrobiel resistens er et fænomen, der klart har grænseoverskridende karakter, og at det ikke kan udelukkes, at der opstår ekstraordinære følgetilfælde, der højst sandsynligt ikke vil kunne håndteres med de nuværende ressourcer og den nuværende viden;

Ændringsforslag

Ja. der henviser til, at antimikrobiel resistens er et fænomen, der omfatter ikke-vedvarende globale ressourcer, skyldes menneskelig aktivitet, og er kædet sammen med vores adfærd;

Or. en

Ændringsforslag 14
Kartika Tamara Liotard
for GUE/NGL-Gruppen

Udkast til forslag til beslutning

Punkt J a (nyt)

Udkast til forslag til beslutning

Ændringsforslag

Ja. der henviser til, at upassende og uhensigtsmæssig anvendelse af antimikrobielle lægemidler skaber gunstige betingelser for resistente mikroorganismers opståen, spredning og vedvarende;

Or. en

**Ændringsforslag 15
Mairead McGuinness**

**Udkast til forslag til beslutning
Punkt 1 a (nyt)**

Udkast til forslag til beslutning

Ændringsforslag

1a. opfordrer Kommissionen til at tage fat på manglen på information om anvendelsen af antibiotika i veterinærlægemidler i EU ved at indsamle sammenlignelige, artsspecifikke data for hver medlemsstat;

Or. en

**Ændringsforslag 16
Philippe Juvin**

**Udkast til forslag til beslutning
Punkt 2 – led 3**

Udkast til forslag til beslutning

– behovet for udvikling af nye antimikrobielle stoffer og alternativer

Ændringsforslag

– behovet for **forskning og** udvikling af nye antimikrobielle stoffer og alternativer;

Or. en

Ændringsforslag 17
Horst Schnellhardt
Christa Klaß

Udkast til forslag til beslutning
Punkt 3

Udkast til forslag til beslutning

3. opfordrer Kommissionen til hurtigst muligt at fremsætte forslag om et lovgrundlag for indsatsen mod antimikrobiel resistens;

Ændringsforslag

3. opfordrer Kommissionen til hurtigst muligt at fremsætte forslag om et lovgrundlag for indsatsen mod antimikrobiel resistens **ved at fremme initiativer til "ansvarlig anvendelse" og støtte spredning af og information om disse;**

Or. en

Ændringsforslag 18
Mairead McGuinness

Udkast til forslag til beslutning
Punkt 3

Udkast til forslag til beslutning

3. opfordrer Kommissionen til hurtigst muligt at fremsætte forslag om et lovgrundlag for indsatsen mod antimikrobiel resistens;

Ændringsforslag

3. opfordrer Kommissionen til hurtigst muligt at fremsætte forslag om et lovgrundlag for indsatsen mod antimikrobiel resistens, **gennem fremme af og støtte til initiativer til ansvarlig anvendelse;**

Or. en

Ændringsforslag 19
Marit Paulsen

Udkast til forslag til beslutning
Punkt 4 a (nyt)

Udkast til forslag til beslutning

Ændringsforslag

4a. understreger, at det endelige mål er at bevare antimikrobielle stoffer som et virksomt middel til bekæmpelse af sygdomme hos såvel dyr som mennesker, idet man begrænser anvendelsen af antimikrobielle stoffer til det strengt nødvendige;

Or. en

Ændringsforslag 20
Theodoros Skylakakis

Udkast til forslag til beslutning
Punkt 6 a (nyt)

Udkast til forslag til beslutning

Ændringsforslag

6a. noterer sig, at vi med hensyn til dette fænomen ikke er stærkere end det svageste led, og der bør derfor udvises særlig opmærksomhed i lande med høje niveauer af antimikrobiel resistens;

Or. en

Ændringsforslag 21
Christofer Fjellner

Udkast til forslag til beslutning
Punkt 8 a (nyt)

Udkast til forslag til beslutning

Ændringsforslag

8a. erkender, at patienternes manglende overholdelse og iagttagelse af recepter, f.eks. at undlade at fuldende et behandlingsforløb eller ikke at følge de anbefalede doseringer, i høj grad bidrager til antimikrobiel resistens;

Ændringsforslag 22
Theodoros Skylakakis

Udkast til forslag til beslutning
Punkt 9 a (nyt)

Udkast til forslag til beslutning

Ændringsforslag

9a. understreger, at de relevante aktører i forbindelse med hensigtsmæssig anvendelse af antimikrobielle stoffer, særligt bør lægge vægt på en bedre anvendelse af de antibiotika, der er tilgængelige på nuværende tidspunkt, ved omhyggeligt at undersøge dosering, behandlingstid og lægemiddelkombination;

Ændringsforslag 23
Françoise Grossetête

Udkast til forslag til beslutning
Punkt 10

Udkast til forslag til beslutning

Ændringsforslag

10. glæder sig derfor over den årlige antibiotikabevidsthedsdag den 18. november, der har til formål at øge bevidstheden om, at antimikrobiel resistens er en trussel mod folkesundheden, og opfordre til mere ansvarlig anvendelse af antibiotika;

10. glæder sig derfor over den årlige antibiotikabevidsthedsdag den 18. november, der har til formål at øge bevidstheden om, at antimikrobiel resistens er en trussel mod folkesundheden, og opfordre til mere ansvarlig anvendelse af antibiotika ***gennem adskillige foranstaltninger i medlemsstaterne;***

Ændringsforslag 24
Peter Liese
Françoise Grossetête

Mairead McGuinness

**Udkast til forslag til beslutning
Punkt 12**

Udkast til forslag til beslutning

12. hilser derfor det europæiske overvågningssystem for antimikrobiel resistens, European Antimicrobial Resistance Surveillance System (**EARSS**), velkomment, men anerkender samtidig, at der fortsat er betydelige vanskeligheder for så vidt angår adgang til data og dataenes kvalitet i nogle af medlemsstaterne;

Ændringsforslag

12. hilser derfor **det arbejde, der er påbegyndt af** det europæiske overvågningssystem for antimikrobiel resistens, European Antimicrobial Resistance Surveillance System, **og nu fortsættes af ECDC i forbindelse med indsamling af sammenlignelige data af høj kvalitet i hele EU om antimikrobiel resistens**, velkomment, men anerkender samtidig, at der fortsat er betydelige vanskeligheder for så vidt angår adgang til data og dataenes kvalitet i nogle af medlemsstaterne; **glæder sig ligeledes over det arbejde, der er påbegyndt af den europæiske overvågning af forbruget af antimikrobielle stoffer, og nu fortsættes af ECDC i forbindelse med indsamling af sammenlignelige data af høj kvalitet i hele EU om forbrug af antimikrobielle stoffer;**

Or. en

**Ændringsforslag 25
Christofer Fjellner**

**Udkast til forslag til beslutning
Punkt 12**

Udkast til forslag til beslutning

12. hilser derfor det europæiske overvågningssystem for antimikrobiel resistens, European Antimicrobial Resistance Surveillance System (EARSS), velkomment, men anerkender samtidig, at der fortsat er betydelige vanskeligheder for så vidt angår adgang til data og dataenes kvalitet i nogle af medlemsstaterne;

Ændringsforslag

12. hilser derfor **det arbejde, der er påbegyndt af** det europæiske overvågningssystem for antimikrobiel resistens, European Antimicrobial Resistance Surveillance System (EARSS), **og nu fortsættes af ECDC i forbindelse med indsamling af data i hele EU om antimikrobiel resistens**, velkomment, men

anerkender samtidig, at der fortsat er betydelige vanskeligheder for så vidt angår adgang til data og dataenes kvalitet i nogle af medlemsstaterne;

Or. en

Ændringsforslag 26
Horst Schnellhardt
Christa Klaß

Udkast til forslag til beslutning
Punkt 12

Udkast til forslag til beslutning

12. hilser derfor det europæiske overvågningssystem for antimikrobiel resistens, European Antimicrobial Resistance Surveillance System (EARSS), velkomment, men anerkender samtidig, at der fortsat er betydelige vanskeligheder for så vidt angår adgang til data og dataenes kvalitet i nogle af medlemsstaterne;

Ændringsforslag

12. hilser derfor det europæiske overvågningssystem for antimikrobiel resistens, European Antimicrobial Resistance Surveillance System (EARSS) **og den europæiske overvågning af veterinært forbrug af antimikrobielle stoffer (ESVAC)**, velkomment, men anerkender samtidig, at der fortsat er betydelige vanskeligheder for så vidt angår adgang til data og dataenes kvalitet i nogle af medlemsstaterne;

Or. en

Ændringsforslag 27
Linda McAvan

Udkast til forslag til beslutning
Punkt 12

Udkast til forslag til beslutning

12. hilser derfor det europæiske overvågningssystem for antimikrobiel resistens, European Antimicrobial Resistance Surveillance System (EARSS), velkomment, men anerkender samtidig, at der fortsat er betydelige vanskeligheder for

Ændringsforslag

12. hilser derfor det europæiske overvågningssystem for antimikrobiel resistens, European Antimicrobial Resistance Surveillance System (EARSS) **og den europæiske overvågning af veterinært forbrug af antimikrobielle**

så vidt angår adgang til data og dataenes kvalitet i nogle af medlemsstaterne;

stoffer (ESVAC), velkomment, men anerkender samtidig, at der fortsat er betydelige vanskeligheder for så vidt angår adgang til data og dataenes kvalitet i nogle af medlemsstaterne;

Or. en

Ændringsforslag 28
Christofer Fjellner

Udkast til forslag til beslutning
Punkt 12 a (nyt)

Udkast til forslag til beslutning

Ændringsforslag

12a. glæder sig over det arbejde, der er påbegyndt af den europæiske overvågning af forbruget af antimikrobielle stoffer, og nu fortsættes af ECDC i forbindelse med indsamling af data i hele EU om antimikrobiel resistens;

Or. en

Ændringsforslag 29
Theodoros Skylakakis

Udkast til forslag til beslutning
Punkt 12 a (nyt)

Udkast til forslag til beslutning

Ændringsforslag

12a. understreger vigtigheden af diagnose i bekæmpelsen af antimikrobiel resistens og opfordrer til flere investeringer på dette område og til en mere effektiv og bedre anvendelse af de nuværende diagnoseværktøjer;

Or. en

Ændringsforslag 30
Peter Liese
Françoise Grossetête
Mairead McGuinness

Udkast til forslag til beslutning
Punkt 13

Udkast til forslag til beslutning

13. opfordrer Kommissionen til **omgående at fremsætte forslag om** et harmoniseret overvågningssystem for antimikrobiel resistens;

Ændringsforslag

13. opfordrer Kommissionen, **ECDC og andre relevante EU-agenturer til at samarbejde, med henblik på omgående at udvikle et** harmoniseret **og integreret** overvågningssystem for antimikrobiel resistens **og antimikrobiel anvendelse i Europa, herunder tidlig varsling om nye resistensmekanismer og -stammer;**

Or. en

Ændringsforslag 31
Christofer Fjellner

Udkast til forslag til beslutning
Punkt 13

Udkast til forslag til beslutning

13. opfordrer Kommissionen til omgående at fremsætte forslag om et harmoniseret overvågningssystem for antimikrobiel resistens;

Ændringsforslag

13. opfordrer Kommissionen til omgående at fremsætte forslag om et harmoniseret **og integreret** overvågningssystem for antimikrobiel resistens, **herunder tidlig varsling og reaktion over for nye resistensmekanismer og -stammer;**

Or. en

Ændringsforslag 32
Philippe Juvin

Udkast til forslag til beslutning
Overskrift

Udkast til forslag til beslutning

Behovet for udvikling af nye antimikrobielle stoffer og alternativer

Ændringsforslag

Behovet for **forskning og** udvikling af nye antimikrobielle stoffer og alternativer

Or. en

Ændringsforslag 33
Françoise Grossetête

Udkast til forslag til beslutning
Punkt 15

Udkast til forslag til beslutning

15. anser nedgangen i forskning og udvikling for at være et resultat af markedssvigt, og opfordrer Kommissionen til at fremsætte forslag om skabelse eller forbedring af incitamenten for medicinalindustrien til at intensivere investeringen i forskning og udvikling af nye antimikrobielle stoffer og mulige alternativer; erkender samtidig, at lægevidenskaben ikke vil være i stand til at holde trit med udviklingen af resistens forårsaget af uhensigtsmæssig anvendelse af antibiotika;

Ændringsforslag

15. anser nedgangen i forskning og udvikling for at være et resultat af markedssvigt, og opfordrer Kommissionen til at fremsætte forslag, **gennem lovgivningsmæssige forløb eller andre former for foranstaltninger**, om skabelse eller forbedring af incitamenten for medicinalindustrien til at intensivere investeringen i forskning og udvikling af nye antimikrobielle stoffer og mulige alternativer;

Or. en

Ændringsforslag 34
Christofer Fjellner

Udkast til forslag til beslutning
Punkt 15

Udkast til forslag til beslutning

15. anser nedgangen i forskning og udvikling for at være et resultat af markedssvigt, og opfordrer Kommissionen til at fremsætte forslag om skabelse eller forbedring af incitamenten for

Ændringsforslag

15. anser nedgangen i forskning og udvikling for at være et resultat af markedssvigt, og opfordrer Kommissionen til at fremsætte forslag om skabelse eller forbedring af incitamenten for

medicinalindustrien til at intensivere investeringen i forskning og udvikling af nye antimikrobielle stoffer og mulige alternativer; ***erkender samtidig, at lægevidenskaben ikke vil være i stand til at holde trit med udviklingen af resistens forårsaget af uhensigtsmæssig anvendelse af antibiotika;***

medicinalindustrien til at intensivere investeringen i forskning og udvikling af nye antimikrobielle stoffer og mulige alternativer;

Or. en

Ændringsforslag 35
Theodoros Skylakakis

Udkast til forslag til beslutning
Punkt 16

Udkast til forslag til beslutning

16. gentager, at der er behov for mere forskning i nye antimikrobielle stoffer og mulige alternativer inden for EU's rammeprogrammer for forskning;

Ændringsforslag

16. gentager, at der er behov for mere forskning i nye antimikrobielle stoffer og mulige alternativer inden for EU's rammeprogrammer for forskning ***og opfordrer til forskningssamarbejde på EU-plan, der kan give muligheder for effektivitetsforøgelse;***

Or. en

Ændringsforslag 36
Christofer Fjellner

Udkast til forslag til beslutning
Punkt 16 a (nyt)

Udkast til forslag til beslutning

16a. noterer sig, at manglen på hurtige diagnoser både har bidraget til et overforbrug af antibiotika og stigende udviklingsomkostninger;

Or. en

Ændringsforslag 37
Françoise Grossetête

Udkast til forslag til beslutning
Punkt 16 a (nyt)

Udkast til forslag til beslutning

Ændringsforslag

16a. erkender behovet for at fremme supplerende foranstaltninger, såsom anvendelse af effektive vacciner til forebyggelse af infektioner, som indeholdt i Rådets konklusioner om innovative incitamentter til effektive antibiotika af 1. december 2009.

Or. en

Ændringsforslag 38
Françoise Grossetête

Udkast til forslag til beslutning
Punkt 17

Udkast til forslag til beslutning

Ændringsforslag

17. opfordrer Kommissionen til at sikre, at foranstaltningerne vedrørende antimikrobiel resistens og folkesundhed indgår i en holistisk tilgang til antimikrobiel resistens, og at man i den forbindelse anerkender sammenhængene med foranstaltninger til bekæmpelse af resistens over for antimikrobielle stoffer i veterinærlægemidler, dyrefoder og afgrøder;

17. opfordrer Kommissionen til at sikre, at foranstaltningerne vedrørende antimikrobiel resistens og folkesundhed indgår i en holistisk tilgang til antimikrobiel resistens, og at man i den forbindelse anerkender sammenhængene med foranstaltninger til bekæmpelse af resistens over for antimikrobielle stoffer i veterinærlægemidler, dyrefoder og afgrøder, **navnlig med henblik på risikoen for krydsoverførsel**;

Or. en

Ændringsforslag 39
Christofer Fjellner

**Udkast til forslag til beslutning
Punkt 17 a (nyt)**

Udkast til forslag til beslutning

Ændringsforslag

17a. glæder sig over den indsats, der er gjort for at tilpasse og forbedre den forskriftsmæssige vurdering af nye antibiotika;

Or. en

**Ændringsforslag 40
Horst Schnellhardt
Christa Klauß**

**Udkast til forslag til beslutning
Punkt 18**

Udkast til forslag til beslutning

Ændringsforslag

18. opfordrer Kommissionen til **at løse problemet med den omfattende anvendelse inden for veterinærmedicin af antibiotika i husdyravl;**

18. opfordrer Kommissionen til **fortsat at støtte EARRS OG ESVAC i forbindelse med indsamling af data om anvendelse af antibiotika som grundlag for fremtidige foranstaltninger med henblik på at sikre ansvarlig anvendelse;**

Or. en

**Ændringsforslag 41
Françoise Grossetête**

**Udkast til forslag til beslutning
Punkt 18**

Udkast til forslag til beslutning

Ændringsforslag

18. opfordrer Kommissionen til at løse problemet med den omfattende anvendelse inden for veterinærmedicin af antibiotika i husdyravl;

18. opfordrer Kommissionen til at løse problemet med den omfattende anvendelse inden for veterinærmedicin af antibiotika i husdyravl, **navnlig gennem en bedre analyse og sammenligning af eksisterende data og bedre indsamling af nye data om**

menneskers og dyrs sundhed;

Or. en

Ændringsforslag 42
Marit Paulsen

Udkast til forslag til beslutning
Punkt 18 a (nyt)

Udkast til forslag til beslutning

Ændringsforslag

18a. opfordrer især til etablering af god praksis i forbindelse med husdyrhold, hvilket minimerer risiciene for antimikrobiel resistens; understreger, at disse praksisser navnlig bør gælde unge dyr, der bringes sammen fra forskellige opdrættere, og derved forøger risikoen for overførbare sygdomme;

Or. en

Ændringsforslag 43
Horst Schnellhardt
Christa Klauß

Udkast til forslag til beslutning
Punkt 19

Udkast til forslag til beslutning

Ændringsforslag

19. opfordrer Kommissionen til at fremsætte forslag om at udfase forebyggende anvendelse af antibiotika i husdyravl;

19. opfordrer Kommissionen til at fremsætte forslag om at udfase forebyggende anvendelse af antibiotika i husdyravl, ***under hensyntagen til et videnskabeligt baseret, klart defineret kriterium for behovet for forebyggende anvendelse af antibiotika, der udarbejdes af Det Europæiske Lægemiddelagentur;***

Or. en

Ændringsforslag 44
Linda McAvan
Kriton Arsenis

Udkast til forslag til beslutning
Punkt 19 a (nyt)

Udkast til forslag til beslutning

Ændringsforslag

19a. understreger at husdyrholdssektorer og intensive fiskeopdrætssektorer nærmere bør fokusere på sygdomsforebyggelse gennem god hygiejne, gode stalde og gode husdyrhold, samt strenge biosikkerhedsforanstaltninger, end på forebyggende anvendelse af antibiotika;

Or. en

Ændringsforslag 45
Kriton Arsenis

Udkast til forslag til beslutning
Punkt 19 b (nyt)

Udkast til forslag til beslutning

Ændringsforslag

19b. noterer sig, at lægemiddelrester, der bortskaffes forkert, havner i vores vandveje og dermed øger utilsigtet eksponering for en række stoffer, der er kædet sammen med antibiotikaresistens; opfordrer Kommissionen til at fremme yderligere forskning i virkningen af langtidseksposering for lægemiddelrester gennem vand og jord;

Or. en

Ændringsforslag 46
Horst Schnellhardt
Christa Klauß

**Udkast til forslag til beslutning
Punkt 20**

Udkast til forslag til beslutning

20. opfordrer til, at der så vidt muligt sker en adskillelse af de aktive indholdsstoffer og virkemekanismer i hhv. humanmedicin og veterinærmedicin for at mindske risikoen for, at resistens over for antibiotika overføres fra husdyr til mennesker;

Ændringsforslag

20. opfordrer til, at der så vidt muligt sker en adskillelse af de aktive indholdsstoffer og virkemekanismer i hhv. humanmedicin og veterinærmedicin for at mindske risikoen for, at resistens over for antibiotika overføres fra husdyr til mennesker, **hvilket imidlertid ikke må lægge restriktioner på effektive behandlingsmuligheder;**

Or. en

**Ændringsforslag 47
Horst Schnellhardt
Christa Klaß**

**Udkast til forslag til beslutning
Punkt 21**

Udkast til forslag til beslutning

21. mener, at det burde **forbydes** at anvende de såkaldte ”sidste udvej”-antibiotika, der er rettet mod problematiske humanpatogener, i landbruget;

Ændringsforslag

21. mener, at det **udelukkende** burde **tillades** at anvende de såkaldte ”sidste udvej”-antibiotika, der er rettet mod problematiske humanpatogener, i landbruget **i klart definerede tilfælde;**

Or. en

**Ændringsforslag 48
Kriton Arsenis**

**Udkast til forslag til beslutning
Punkt 21 a (nyt)**

Udkast til forslag til beslutning

21a. noterer sig at den nyligt godkendte genmodificerede stivelseskartoffel Amflora indeholder et

Ændringsforslag

antibiotikaresistensmarkøren, der ved anvendelse risikerer at begrænse virkningen af almindeligt anvendte antibiotika; opfordrer Kommissionen til, i overensstemmelse med forsigtighedsprincippet, at forbyde gmo'er, der indeholder gener som udviser resistens over for antibiotika, der anvendes ved human eller veterinærmedicinsk behandling;

Or. en

Ændringsforslag 49
Horst Schnellhardt
Christa Kläß

Udkast til forslag til beslutning
Punkt 22

Udkast til forslag til beslutning

22. opfordrer Kommissionen til at styrke det nære samarbejde med Verdenssundhedsorganisationen (WHO) og andre relevante parter og organisationer på internationalt niveau for således at håndtere antimikrobiel resistens mere effektivt på det internationale niveau, og glæder sig i denne sammenhæng over oprettelsen af EU og USA's fælles transatlantiske taskforce for hastetilfælde af antimikrobiel resistens (TATFAR);

Ændringsforslag

22. opfordrer Kommissionen til at styrke det nære samarbejde med Verdenssundhedsorganisationen (WHO), **Verdensorganisationen for Dyresundhed (OIE)** og andre relevante parter og organisationer på internationalt niveau for således at håndtere antimikrobiel resistens mere effektivt på det internationale niveau, og glæder sig i denne sammenhæng over oprettelsen af EU og USA's fælles transatlantiske taskforce for hastetilfælde af antimikrobiel resistens (TATFAR);

Or. en

Ændringsforslag 50
Mairead McGuinness

Udkast til forslag til beslutning
Punkt 22

Udkast til forslag til beslutning

22. opfordrer Kommissionen til at styrke det nære samarbejde med Verdenssundhedsorganisationen (WHO) og andre relevante parter og organisationer på internationalt niveau for således at håndtere antimikrobiel resistens mere effektivt på det internationale niveau, og glæder sig i denne sammenhæng over oprettelsen af EU og USA's fælles transatlantiske taskforce for hastetilfælde af antimikrobiel resistens (TATFAR);

Ændringsforslag

22. opfordrer Kommissionen til at styrke det nære samarbejde med Verdenssundhedsorganisationen (WHO), ***Verdensorganisationen for Dyresundhed (OIE)*** og andre relevante parter og organisationer på internationalt niveau for således at håndtere antimikrobiel resistens mere effektivt på det internationale niveau, og glæder sig i denne sammenhæng over oprettelsen af EU og USA's fælles transatlantiske taskforce for hastetilfælde af antimikrobiel resistens (TATFAR);

Or. en

Ændringsforslag 51
Theodoros Skylakakis

Udkast til forslag til beslutning
Punkt 22 a (nyt)

Udkast til forslag til beslutning

22a. opfordrer Kommissionen til at sikre, at der er tilstrækkelige finansielle og menneskelige ressourcer til rådighed til at gennemføre de relevante strategier;

Ændringsforslag

Or. en