



2020/2217(INI)

11.1.2021

STANOVISKO

Výboru pre vnútorný trh a ochranu spotrebiteľa

pre Výbor pre priemysel, výskum a energetiku

k európskej dátovej stratégii
(2020/2217(INI))

Spravodajkyňa výboru požiadaneho o stanovisko: Christel Schaldemose

(*) Pridružený výbor – článok 57 rokovacieho poriadku

PA_NonLeg

NÁVRHY

Výbor pre vnútorný trh a ochranu spotrebiteľa vyzýva Výbor pre priemysel, výskum a energetiku, aby ako gestorský výbor zaradil do návrhu uznesenia, ktorý prijme, tieto návrhy:

1. víta zámer Komisie vytvoriť skutočný a inovačný jednotný trh s údajmi ako základ európskeho dátového hospodárstva a konkurencieschopnosti, a zároveň podporovať a chrániť európske predpisy a normy spracúvania údajov v plnom súlade s právnymi predpismi EÚ; domnieva sa, že zabezpečenie dôvery v digitálne služby a inteligentné výrobky má zásadný význam pre jednotný digitálny trh v záujme jeho rastu a prosperity a malo by byť stredobodom verejnej politiky aj obchodných modelov; zdôrazňuje, že jednotný trh s údajmi by mal európskym spoločnostiam a občanom umožniť rozvíjať inovačné a konkurencieschopné služby a produkty a využívať ich, a zároveň prispievať k dosahovaniu cieľov EÚ;
2. domnieva sa, že zaručenie prístupu k údajom bez toho, aby boli dotknuté pravidlá ochrany údajov, je kľúčové pre základné práva občanov a pre inovácie a rast podnikov, najmä pre startupy a MSP; víta preto opatrenia na riešenie súčasného nedostatku dostupnosti údajov, ktorý Komisia zdôraznila vo svojom oznámení; vyzýva Komisiu, aby dôkladne posúdila, ako vybudovať model správy údajov, pričom treba zohľadniť existujúce modely a ich príslušné výhody a riziká; zdôrazňuje, že posúdenie by malo náležite zohľadňovať aspekty kybernetickej bezpečnosti; konštatuje, že decentralizovaný model môže poskytnúť viac záruk, pokiaľ ide o ochranu súkromia, a v závislosti od kontextu by sa mohol zväziť ako model správy údajov;
3. zdôrazňuje význam vypracovania legislatívnych návrhov pri zabezpečovaní skutočného jednotného trhu s údajmi; zdôrazňuje, že takéto návrhy by mali vychádzať z hĺbkových posúdení vplyvu vrátane okrem iného najlepších postupov, analýz nákladov a prínosov a, ak je to možné, z komparatívnych analýz regulačného prostredia, a to aj v tretích krajinách, s cieľom zabezpečiť riadne ciele regulácie založené na dôkazoch pre vnútorný trh bez toho, aby sa bránilo včasnému začatiu možných projektov; ďalej navrhuje, aby Komisia zvažila založenie programov na spoločnom využívaní údajov a iniciatívach v oblasti cloud computingu podľa výsledkov pilotných projektov;
4. zdôrazňuje význam jednotného prístupu, ktorý môže vymedziť, ako budú ustanovenia o zdieľaní údajov vzájomne pôsobiť s existujúcimi a budúcimi právnymi predpismi, ak sa má zabezpečiť súlad napríklad medzi aktom o údajoch a aktom o správe údajov na jednej strane a aktom o digitálnych službách a aktom o digitálnych trhoch na strane druhej;
5. zdôrazňuje, že pri vytváraní skutočne spoločných európskych dátových priestorov je dôležité nájsť správnu rovnováhu medzi jasne vymedzenými pravidlami a zároveň vytvoriť priestor pre inovácie a rýchle reakcie na nové technológie; vyzýva Komisiu, aby riešila roztrieštenosť jednotného trhu a neodôvodnené rozdielne pravidlá v členských štátoch s cieľom zabezpečiť rozvoj spoločných dátových priestorov v EÚ;
6. vyzýva Komisiu, aby zabezpečila, že jednotný trh s údajmi vybuduje európsky spôsob spracovania údajov, čím sa zvýši dostupnosť údajov na riešenie spoločenských výziev a

využitie v hospodárstve, pričom sa budú rešpektovať a podporovať spoločné európske hodnoty zakotvené v zmluvách vrátane základných práv, ako aj spravodlivosť v hospodárskej súťaži; naliehavo vyzýva Komisiu, aby posilnila postavenie spotrebiteľov s osobitným dôrazom na určité skupiny spotrebiteľov, ktoré sa považujú za zraniteľné, s cieľom zachovať ich kontrolu nad údajmi a zároveň umožniť účinnú použiteľnosť údajov; vyzýva Komisiu, aby zaujala obozretný prístup s cieľom naďalej zabezpečiť, aby mali spotrebiteľia možnosť rozhodnúť sa, kto získa prístup k ich osobným údajom a za akých okolností; domnieva sa, že hospodárske údaje a údaje občanov by mohli pomôcť pri vývoji inovačných digitálnych a udržateľnejších riešení pre výrobky a služby, ktoré by boli prospešné pre európskych spotrebiteľov a spoločnosti; nabáda Komisiu, aby posúdila možné mechanizmy a nástroje na umožnenie a podporu darovania údajov spoločnosťami, ktoré môžu byť vo verejnom záujme, pri súčasnom dodržiavaní existujúcich európskych právnych predpisov;

7. zdôrazňuje potrebu poskytnúť spoločnú definíciu toho, čo by sa malo považovať za dátový altruizmus, a jasné kritériá na určenie toho, kedy sa darovanie údajov považuje za vo všeobecnom záujme; zdôrazňuje, že je dôležité mať jasné pravidlá o tom, ako sa takéto údaje môžu darovať a používať; zdôrazňuje, že údaje darované v rámci dátového altruizmu sa majú spracúvať na účely všeobecného záujmu a nemali by sa používať výlučne na sledovanie obchodných záujmov;
8. zdôrazňuje potrebu riešiť osobitné otázky, ktoré by mohli vzniknúť v súvislosti s prístupom k údajom spotrebiteľov a ich kontrolou, najmä pokiaľ ide o určité skupiny spotrebiteľov, ktoré sa považujú za zraniteľné, ako sú maloletí, starší ľudia alebo osoby so zdravotným postihnutím; žiada preto Komisiu, aby zabezpečila, aby sa vždy rešpektovali práva spotrebiteľov a aby mohli všetci spotrebiteľia rovnako využívať výhody vytvorenia jednotného trhu s údajmi; zdôrazňuje, že ak spracovanie údajov zahŕňa zmiešané súbory údajov, s týmito súbormi údajov sa musí zaobchádzať v súlade s uplatniteľnými právnymi predpismi vrátane usmernenia Komisie k nariadeniu o voľnom toku iných ako osobných údajov;
9. uznáva, že dostupnosť niektorých osobných údajov na účely výskumu a tvorby politík v oblastiach, ako je verejné zdravie, lieky, sociálne služby, vzdelávanie a iné, by mohla byť užitočná; vyzýva preto Komisiu, aby vytvorila jasné mechanizmy na zhromažďovanie týchto údajov jednotným spôsobom a v súlade s európskymi normami v oblasti ochrany súkromia a príslušnými platnými právnymi predpismi, pri súčasnom zabezpečení dodržiavania zásady minimalizácie údajov a zabezpečení, aby údaje nemohli byť spojené s konkrétnymi osobami;
10. zdôrazňuje význam toho, aby príslušné orgány dohľadu nad trhom a kyberneticko-bezpečnostné orgány mali potrebnú právomoc na prístup k relevantným údajom pri plnom dodržiavaní smernice (EÚ) 2016/943 a nariadenia 2019/1020, ak majú dôvody domnievať sa, že existujú potenciálne nezákonné postupy, s cieľom posilniť ich opatrenia a zabezpečiť dostatočnú kontrolu bezpečnosti výrobkov a bezpečnosti údajov; zdôrazňuje, že je potrebné zabezpečiť bezpečnosť a ochranu údajov, ku ktorým majú prístup orgány dohľadu;
11. zdôrazňuje potrebu vytvoriť jednotné európske dátové priestory s cieľom zabezpečiť voľný tok iných ako osobných údajov cez hranice a medzi odvetviami s cieľom zrýchliť

toky údajov medzi podnikmi, akademickou obcou, príslušnými zainteresovanými stranami a verejným odvetvím; domnieva sa, že rámec riadenia spoločných európskych dátových priestorov by mal byť postavený na zásadách stanovených v nariadení o voľnom toku iných ako osobných údajov; v tejto súvislosti vyzýva členské štáty, aby v plnej miere dodržiavali nariadenie, aby sa mohli údaje spracúvať a uchovávať v celej EÚ bez neodôvodnených prekážok a obmedzení; zdôrazňuje, že je potrebné zabezpečiť rovnaké podmienky pre výmenu údajov medzi zainteresovanými stranami a posúdiť, čo predstavuje dostatočnú a primeranú úroveň povolení na prístup k údajom s cieľom lepšie kontrolovať, kto má prístup k určitým údajom a na aký účel, najmä s prihliadnutím na potreby MSP, aby sa mohli rozšíriť a pôsobiť na cezhraničnom základe na vnútornom trhu;

12. zdôrazňuje, že akt o údajoch a akt o správe údajov by mali stanoviť ustanovenia o používaní vysokokvalitných a spoľahlivých dátových súborov, ktoré sú nevyhnutné na vytvorenie dobre fungujúcich spoločných európskych dátových priestorov, ako aj na pomoc spoločnostiam pri vývoji vysokokvalitných výrobkov a služieb v prospech vnútorného trhu; uznáva, že súkromné spoločnosti by mali mať možnosť vybrať si otvorený model údajov a spolupráce, ako sú otvorené technológie, ako napríklad zdrojový kód a otvorený softvér, bez toho, aby boli dotknuté uplatniteľné právne predpisy vrátane smernice (EÚ) 2019/790 o autorskom práve a právach súvisiacich s autorským právom na digitálnom jednotnom trhu; nabáda Komisiu, aby vyvinula dátové priestory na základe technického a právneho rámca na zabezpečenie údajov s cieľom zachovať bezpečnosť uskladnených údajov a zabezpečiť kontrolu nad tým, kto bude mať prístup k údajom a na aký účel;
13. domnieva sa, že dobrovoľná výmena údajov medzi podnikmi (B2B) a medzi podnikmi a verejnou správou (B2G) a účasť na dátových priestoroch by sa mala stimulovať, a mal by sa zväziť aj povinný prístup k príslušným údajom s cieľom predchádzať zlyhaniu trhu; zdôrazňuje, že výmena údajov by sa mala využívať na posilnenie hospodárskej súťaže a nabáda Komisiu, aby zabezpečila rovnaké podmienky na jednotnom trhu s údajmi; zdôrazňuje, že v akte o digitálnych trhoch by sa mali zaviesť nové nástroje a mali by sa v ňom stanoviť kritériá na identifikáciu prevádzkovateľov, ktorí pôsobia ako strážcovia digitálnej ekonomiky, a mali by sa doň zahrnúť ustanovenia s cieľom brániť týmto hospodárskym subjektom, aby vytvárali prekážky na trhu, a to aj pokiaľ ide o zdieľanie údajov s príslušnými zainteresovanými stranami; žiada Komisiu, aby v kontexte dátového hospodárstva osobitne zohľadnila otázky dôvernosti a ochrany obchodného tajomstva;
14. pripomína význam bezpečnosti a ochrany údajov ako kľúčových prvkov iniciatív v oblasti výmeny údajov a spoločných budúcich európskych dátových priestorov; zdôrazňuje, že spoločnosti musia dodržiavať všeobecné nariadenie o ochrane údajov v celom rozsahu; víta zámer Komisie riešiť súčasné obmedzenia prenosnosti údajov; pripomína, že je dôležité zabezpečiť nadčasové pravidlá ochrany súkromia v oblasti elektronických komunikácií; zdôrazňuje význam prebiehajúcich rokovaní o nariadení o súkromí a elektronických komunikáciách v tejto súvislosti;
15. zdôrazňuje spoločenské prínosy podpory lepšieho prístupu k údajom verejného sektora spôsobmi, ktoré posilňujú použiteľnosť v celej Európe; žiada členské štáty, aby v plnej miere vykonávali smernicu o otvorených údajoch a opakovanom použití informácií

verejného sektora („smernica o otvorených údajoch“) a Komisiu a členské štáty, aby podporovali kultúru širokého opätovného používania dostupných údajov; zdôrazňuje, že je potrebné zabezpečiť jednoduchý prístup k údajom a prípadne k verejným zákazkám, s výnimkami vymedzenými v právnych predpisoch EÚ alebo vnútroštátnych právnych predpisoch, pre všetkých relevantných inštitucionálnych a spoločenských aktérov a pre hospodárske subjekty, najmä pre MSP a startupy, odstraňovať neodôvodnené prekážky a podporovať využívanie moderných služieb založených na webe a API na pohodlné a rýchle získavanie, prehliadanie a spracúvanie dostupných údajov;

16. vyzýva Komisiu a členské štáty, aby podporovali kultúru výmeny údajov príkladom a vymieňali si svoje údaje v rámci viditeľného, užívateľsky ústretového, transparentného a ľahko automatizovaného procesu; zdôrazňuje iniciatívy, ako je Severská inteligentná vláda, ktorá má umožniť MSP dobrovoľne si vymieňať údaje automaticky a v reálnom čase prostredníctvom decentralizovaného digitálneho ekosystému; žiada Komisiu, aby zvažila, ako zabezpečiť, aby údaje financované z verejných zdrojov boli prínosom pre spotrebiteľov, MSP a podniky, ktoré si plnia svoje povinnosti, v súlade so súčasnými právnymi predpismi uplatňovanými v EÚ; trvá na tom, že každý aktér pôsobiaci v EÚ a využívajúci európske dátové priestory musí dodržiavať právne predpisy EÚ;
17. vyzýva Komisiu, aby sa riadila odporúčaniami správy skupiny expertov¹ na vypracovanie štúdií o makroekonomických a spoločenských prínosoch výmeny údajov medzi podnikmi a verejnou správou pre verejný záujem; požaduje v tejto súvislosti jasné pravidlá výmeny údajov G2B a B2G a navrhuje, aby boli poplatky odvádzané z nákladov súvisiacich so spracovaním žiadostí o opätovné použitie údajov proporčné a nediskriminačné; ďalej vyzýva Komisiu, aby zabezpečila zavedenie primeraných úrovní bezpečnosti a súkromia zo strany verejného sektora týkajúcich sa uchovávaní údajov, prístupu k nim a ich spracovania s cieľom zvýšiť dôveru medzi podnikmi alebo organizáciami občianskej spoločnosti a verejným sektorom;
18. víta medzinárodný prístup Komisie minimalizovať fragmentáciu globálnych digitálnych trhov presadzovaním spoločných noriem a podporou výmeny údajov medzi dôveryhodnými krajinami; zdôrazňuje, že európske spoločnosti by mali byť schopné pôsobiť na celom svete s dôverou a právnou istotou, a že prenos údajov do tretích krajín by mal rešpektovať Chartu základných práv a príslušné právne predpisy Únie;
19. domnieva sa, že environmentálny vplyv spoločného využívania údajov a potrebnej infraštruktúry by sa mal posúdiť, aby sa zabezpečilo, že európska stratégia v oblasti údajov bude v súlade so zelenou dohodou; v tejto súvislosti zdôrazňuje, že kľúčom bude umožnenie výmeny údajov a prístupu k základným a presne vymedzeným súborom údajov; odporúča identifikovať základné súbory údajov na prechod na udržateľnejší jednotný trh a posúdiť, či by sa na tento účel mohol použiť očakávaný vykonávací akt o súboroch údajov s vysokou hodnotou v rámci smernice o otvorených údajoch;
20. podporuje oznámenie spoločného európskeho dátového priestoru pre inteligentné obehové aplikácie a zámer Komisie vytvoriť digitálny „pas výrobkov“; trvá na rozvoji umelej inteligencie, robotiky a automatizovaných nástrojov rozhodovania a strojového

¹ *Smerom k európskej stratégii výmeny údajov medzi podnikmi a verejnou správou vo verejnom záujme, záverečná správa vypracovaná skupinou expertov na vysokej úrovni pre spoločné využívanie údajov medzi podnikmi a verejnou správou, 2020.*

učenia v úzkej spolupráci so všetkými príslušnými zainteresovanými stranami, najmä s priemyslom, vnútroštátnymi verejnými orgánmi a občianskou spoločnosťou, keďže tieto nástroje môžu byť kľúčovým faktorom na dosiahnutie udržateľnejšieho jednotného trhu a zníženie súčasnej uhlíkovej stopy digitálneho sektora;

21. víta vytvorenie Európskej cloudovej federácie, ktorá je európskou sieťou cloudovej infraštruktúry; zdôrazňuje však, že je potrebné investovať do skladovacích kapacít európskych spoločností; zdôrazňuje potrebu zlepšiť prístup k európskym cloudovým službám a riešiť otázky interoperability, ktoré predstavujú závažnú prekážku pre účinnú výmenu údajov, a to zahrnutím kódexov správania, certifikácie a noriem v rámci súboru pravidiel pre cloud; v tejto súvislosti nabáda Komisiu, aby vypracovala ucelený súbor pravidiel cloud computingu, v ktorom sa zohľadní práca pracovnej skupiny pre poskytovateľov cloud computingu a prenos údajov (SWIPO);
22. považuje proporionalitu za hlavnú zásadu požiadaviek na kvalitu údajov a interoperabilitu; vyzýva Komisiu, aby zvažila podporu existujúcich noriem na prekonanie technických výziev, zabránenie závislosti od jedného dodávateľa a zbytočným transakčným nákladom, a zároveň na umožnenie voľného výberu cloudových služieb pre používateľov a hladkú migráciu ich údajov k iným poskytovateľom služieb cez štandardné rozhrania, kde existujú porovnateľné cloudové služby, a na zabezpečenie vysokých noriem kvality pre odvetvia a dátové priestory, ktoré majú veľký význam z hľadiska významných spoločenských výziev. pripomína, že sloboda rozhodnúť sa pre neeurópskych poskytovateľov cloudových služieb by mala zostať pre európske podniky a spotrebiteľov otvorená s výnimkou legitímnych dôvodov, ako sú riziká pre národnú bezpečnosť;
23. zdôrazňuje význam rozvoja európskeho cloudového ekosystému na vytvorenie bezpečných spoločných európskych dátových priestorov založených na dôveryhodnej a zabezpečenej infraštruktúre so silnými zásadami a nástrojmi kybernetickej bezpečnosti; pripomína, že zvýšená prepojenosť vytvára zvýšené kybernetické hrozby; v tejto súvislosti víta očakávanú revíziu smernice o bezpečnosti sietí a informačných systémov (smernica NIS);
24. žiada nákladovo efektívnu cloudovú infraštruktúru na úrovni Únie so zameraním na potreby používateľov; vyzýva Komisiu, aby posúdila zavedenie nového projektu infraštruktúry jednotného európskeho trhu s cieľom zabezpečiť rovnakú úroveň prístupu k jednotnému trhu pre údaje v celej EÚ;
25. upozorňuje na prekážky, ktorým čelia podniky, najmä MSP a startupy, pokiaľ ide o prístup k údajom a ich výmenu; navrhuje vypracovať technický a právny rámec pre zabezpečené postupy výmeny údajov; domnieva sa, že akt o digitálnych trhoch je predpokladom zlepšenia prenosnosti údajov za spravodlivých podmienok; ďalej vyzýva Komisiu, aby posúdila, ako môže očakávaná revízia smernice o databázach pomôcť zlepšiť prístup k údajom a zároveň zaručiť plné uplatňovanie práv duševného vlastníctva;
26. nabáda Komisiu, aby vytvorila účinné normy v úzkej spolupráci s európskymi normalizačnými organizáciami; považuje používanie dohôd z workshopov CEN (CWA) v špecifických oblastiach, ako sú služby cloud computingu, za spôsob, ako zvýšiť

účinnosť vytvárania harmonizovaných noriem; naliehavo vyzýva Komisiu, aby čo najskôr začala pracovať na vývoji noriem;

27. zdôrazňuje, že pri vymedzovaní noriem pre výmenu údajov vo všetkých odvetviach by Komisia mala venovať osobitnú pozornosť normám, ktoré sa uplatňujú v tomto odvetví, s cieľom zabezpečiť súdržnú medziodvetvovú normu na výmenu údajov a zabrániť zvýhodňovaniu niektorého odvetvia na úkor iného;
28. vyzýva Komisiu, aby posúdila potrebu usmernení týkajúcich sa postupov verejného obstarávania Únie a programov financovania, ktoré by v relevantných a vhodných prípadoch zahŕňali požiadavky na otvorený prístup k údajom, interoperabilitu a prenosnosť v rámci uplatniteľných právnych predpisov; v tejto súvislosti vyzýva Komisiu, aby preskúmala potrebu zavedenia tzv. európskeho prísl'ubu interoperability;
29. zdôrazňuje, že dostupnosť údajov a údaje vysokej kvality sú kľúčové pre vývoj účinných, riadne fungujúcich a nezaujatých systémov umelej inteligencie; pripomína, že zadávanie nespracovaných údajov do systémov umelej inteligencie môže reprodukovat' spoločenské alebo hospodárske predsudky, diskrimináciu a nerovnosti pri poskytovaní digitálnych služieb spotrebiteľom a podnikom;
30. zdôrazňuje, že najúčinnnejším spôsobom zníženia zaujatosti v systémoch založených na údajoch je zabezpečenie dostupnosti vysokokvalitných súborov údajov na školenie systémov umelej inteligencie; konštatuje, že vývojári umelej inteligencie a strojového učenia používajú pri výbere údajov na školenie verejne dostupné údaje alebo voľne licencované údaje; vyzýva Komisiu, aby zabezpečila prístup k vysokokvalitným údajom s cieľom zabezpečiť účinný vývoj systémov umelej inteligencie v plnom súlade s platnými právnymi predpismi;
31. uznáva vzostup výpočtovej paradigmy edge computingu, najmä vzhľadom na pokračujúce zavádzanie sietí 5G a následných obchodných modelov, a zdôrazňuje, že je potrebné nájsť technické a právne riešenia na zabezpečenie účinného prístupu k údajom z edge computingu; zdôrazňuje naliehavú potrebu riešiť vznikajúce výzvy v oblasti kybernetickej bezpečnosti a interoperability údajov, ktoré so sebou prináša bezprecedentný rozsah a distribuovaná povaha edge computingu, vrátane výziev v oblasti overovania strojov, pôvodu údajov, súkromia a spoľahlivosti údajov;
32. uznáva potenciál zvýšenia množstva údajov z autonómnych vozidiel, potenciál inovácií, ktoré prinášajú priemyslu a hospodárstvu, ale aj bezpečnostné riziká, ktoré s tým súvisia; v tejto súvislosti vyzýva Komisiu, aby venovala osobitnú pozornosť situáciám, keď sa údaje generujú spolu, čo môže spôsobiť ťažkosti v súvislosti s identifikáciou údajov a právami na ochranu údajov; žiada tiež Komisiu, aby posúdila, či je v tejto súvislosti potrebná ďalšia legislatívna činnosť.

INFORMÁCIE O PRIJATÍ VÝBOROM POŽIADANÝM O STANOVISKO

Dátum prijatia	11.1.2021
Výsledok záverečného hlasovania	+ : 39 - : 1 0 : 4
Poslanci prítomní na záverečnom hlasovaní	Alex Agius Saliba, Andrus Ansip, Pablo Arias Echeverría, Alessandra Basso, Brando Benifei, Adam Bielan, Hynek Blaško, Biljana Borzan, Vlad-Marius Botoș, Markus Buchheit, Anna Cavazzini, Dita Charanzová, Deirdre Clune, David Cormand, Carlo Fidanza, Alexandra Geese, Sandro Gozi, Maria Grapini, Svenja Hahn, Virginie Joron, Eugen Jurzyca, Arba Kokalari, Kateřina Konečná, Andrey Kovatchev, Jean-Lin Lacapelle, Morten Løkkegaard, Adriana Maldonado López, Antonius Manders, Beata Mazurek, Leszek Miller, Dan-Ștefan Motreanu, Anne-Sophie Pelletier, Miroslav Radačovský, Christel Schaldemose, Andreas Schwab, Tomislav Sokol, Ivan Štefanec, Róza Thun und Hohenstein, Kim Van Sparrentak, Marion Walsmann, Marco Zullo
Náhradníci prítomní na záverečnom hlasovaní	Marc Angel, Krzysztof Hetman, Sándor Rónai

ZÁVEREČNÉ HLASOVANIE PODĽA MIEN VO VÝBORE POŽIADANOM O STANOVISKO

39	+
ECR	Adam Bielan, Carlo Fidanza, Eugen Jurzyca, Beata Mazurek
EPP	Pablo Arias Echeverría, Deirdre Clune, Krzysztof Hetman, Arba Kokalari, Andrey Kovatchev, Antonius Manders, Dan-Ștefan Motreanu, Andreas Schwab, Tomislav Sokol, Ivan Štefanec, Róza Thun und Hohenstein, Marion Walsmann
GREENS/EFA	Anna Cavazzini, David Cormand, Alexandra Geese, Kim Van Sparrentak
ID	Hynek Blaško
NI	Marco Zullo
RENEW	Andrus Ansip, Vlad-Marius Botoș, Dita Charanzová, Sandro Gozi, Svenja Hahn, Morten Løkkegaard
S&D	Alex Agius Saliba, Marc Angel, Brando Benifei, Biljana Borzan, Maria Grapini, Adriana Maldonado López, Leszek Miller, Sándor Rónai, Christel Schaldemose
THE LEFT	Kateřina Konečná, Anne-Sophie Pelletier

1	-
NI	Miroslav Radačovský

4	0
ID	Alessandra Basso, Markus Buchheit, Virginie Joron, Jean-Lin Lacapelle

Vysvetlenie použitých znakov:

+ : za

- : proti

0 : zdržali sa hlasovania