



2022/2008(INI)

20.6.2022

OPINIA

Komisji Rynku Wewnętrznego i Ochrony Konsumentów

dla Komisji Przemysłu, Badań Naukowych i Energii

w sprawie wdrożenia zaktualizowanej nowej strategii przemysłowej dla
Europy: dostosowanie wydatków do polityki
(2022/2008(INI))

Sprawozdawczyni komisji opiniodawczej: Maria da Graça Carvalho

PA_NonLeg

WSKAZÓWKI

Komisja Rynku Wewnętrznego i Ochrony Konsumentów zwraca się do Komisji Przemysłu, Badań Naukowych i Energii, jako komisji przedmiotowo właściwej, o uwzględnienie w końcowym tekście projektu rezolucji następujących wskazówek:

Nowa strategia przemysłowa w okresie po pandemii COVID-19

1. przypomina, że nowa strategia przemysłowa została zaktualizowana w celu odzwierciedlenia wniosków wyciągniętych z pandemii COVID-19 i z myślą o ożywieniu jednolitego rynku, oraz że strategia ta będzie miała kluczowe znaczenie dla zwiększenia konkurencyjności UE, wdrożenia transformacji ekologicznej i cyfrowej oraz zapewnienia, że jednolity rynek jest lepiej przygotowany do stawienia czoła przyszłym kryzysom; przypomina, że silny system zarządzania i cyfrowy system nadzoru rynku mają zasadnicze znaczenie dla ponownego ożywienia oraz zapewnienia właściwego funkcjonowania i pogłębienia jednolitego rynku; apeluje do Komisji o skoncentrowanie się na zagwarantowaniu, by strategia przemysłowa pomogła usunąć nieuzasadnione bariery na jednolitym rynku oraz uniknąć dalszej fragmentacji i rozbieżnych podejść krajowych, a jednocześnie o uwzględnienie potrzeby większej ochrony konsumentów; przypomina o znaczeniu wyeliminowania nadmiernej biurokracji i kosztów dla MŚP i mikroprzedsiębiorstw działających na jednolitym rynku;
2. podkreśla, że kluczowe unijne strategie polityczne należy rozpatrywać w sposób całościowy w ramach strategii przemysłowej, która powinna mieć na celu ujednoczenie różnych instrumentów i być w pełni zintegrowana z istniejącymi inicjatywami; podkreśla ponadto, że strategia przemysłowa musi być spójna oraz chronić i wspierać konkurencyjność przemysłu we wszystkich obszarach polityki europejskiej, przy jednoczesnym zapewnieniu ochrony konsumentów i postępów w realizacji celów środowiskowych; przypomina w tym kontekście o znaczeniu utrzymania i dalszego rozwijania wiodącej pozycji Europy w sektorach strategicznych, w szczególności w tych sektorach, które okazały się kluczowe w czasie pandemii COVID-19; podkreśla, że europejska polityka przemysłowa musi przynosić korzyści wszystkim państwom członkowskim; podkreśla znaczenie utrzymania otwartego dialogu ze wszystkimi sektorami przemysłu i odpowiednimi zainteresowanymi stronami;
3. przypomina o nieskoordynowanych ograniczeniach, które poważnie zakłóciły prawidłowe funkcjonowanie rynku wewnętrznego podczas pandemii i doprowadziły do poważnych zakłóceń w łańcuchach dostaw w wielu ekosystemach przemysłowych, zwłaszcza w sektorze spożywczym i farmaceutycznym; w związku z tym podkreśla potrzebę zapobiegania zakłóceniom równowagi w europejskim łańcuchu dostaw żywności oraz zapewnienia bezpieczeństwa żywnościowego, a także zagwarantowania odporności w odniesieniu do produkcji farmaceutycznej i medycznej; przypomina również, że kontrole graniczne i zamykanie granic doprowadziły do utrudnień dla pracowników transgranicznych lub sezonowych, i podkreśla znaczenie swobodnego przemieszczania się; wzywa Komisję, by przeprowadziła lepszą ocenę zakłóceń w transgranicznych łańcuchach wartości, do których doszło wskutek pandemii, ponieważ

strategia przemysłowa musi zapewniać uzupełnienie łańcuchów wartości w niektórych gałęziach przemysłu w celu wspierania otwartej strategicznej autonomii UE;

4. z zadowoleniem przyjmuje opublikowanie przez Komisję strategii UE w zakresie zrównoważonych wyrobów włókienniczych w obiegu zamkniętym; przypomina, że przemysł włókienniczy stoi w obliczu powolnej odbudowy po pandemii, na co wpływ ma także masowe przenoszenie produkcji do państw trzecich; podkreśla potrzebę ukierunkowania działań na MŚP, które są głównymi podmiotami działającymi w tym sektorze;

Strategia przemysłowa a sytuacja w Ukrainie

5. podkreśla, że nielegalna, nieprovokowana i nieuzasadniona wojna Rosji z Ukrainą zwiększa pilną potrzebę stworzenia bardziej odpornej, zrównoważonej i solidnej bazy gospodarczej w UE oraz ukończenia tworzenia jednolitego rynku w kluczowych sektorach przemysłowych i strategicznych; podkreśla w tym kontekście znaczenie dywersyfikacji dostaw i zapobiegania nadmiernej zależności w obszarach takich jak energia, surowce i produkty o kluczowym znaczeniu, ponieważ może to prowadzić do podatności na zagrożenia i ograniczać zdolność UE do działania; podkreśla potrzebę skoordynowanego podejścia europejskiego w dziedzinie produkcji energii i infrastruktury transportowej (TEN-T), przy jednoczesnej poprawie efektywnego gospodarowania zasobami i promowaniu gospodarki o obiegu zamkniętym, w celu wzmocnienia strategii przemysłowej;
6. wzywa Komisję i państwa członkowskie do przyjęcia całościowego podejścia przy tworzeniu zachęt wspierających strategiczne sektory przemysłu i ich łańcuchy dostaw, takie jak sektor spożywczy, farmaceutyczny i inne, które stoją w obliczu gwałtownego wzrostu kosztów energii, transportu i surowców z powodu wojny w Ukrainie; wzywa Komisję w szczególności do wdrożenia strategii dotyczącej krytycznych surowców i zasobów potrzebnych do kluczowych technologii prorozwojowych, transformacji cyfrowej i transformacji ekologicznej; popiera ponadto ukierunkowane środki wsparcia dla odbiorców wrażliwych i przedsiębiorstw w sektorze przemysłowym, zwłaszcza dla znajdujących się w trudnej sytuacji MŚP i mikroprzedsiębiorstw, w celu złagodzenia najgorszych gospodarczych i społecznych skutków wysokich cen energii;

Wzmocnienie otwartej strategicznej autonomii

7. ponownie podkreśla potrzebę zwiększenia europejskiej otwartej strategicznej autonomii poprzez przeciwdziałanie zakłóceniom i słabościom łańcuchów dostaw oraz zapewnienie ich odporności, a także poprzez inwestowanie w umiejętności, kwalifikacje zawodowe, cyberbezpieczeństwo, infrastrukturę cyfrową, gospodarkę opartą na danych i kluczowe technologie, takie jak sztuczna inteligencja, 5G i 6G, mikroprocesory i półprzewodniki, baterie, produkcja 3D, obliczenia wielkiej skali i technologie kwantowe; podkreśla pilną potrzebę zwiększenia skali innowacyjnych, przełomowych technologii przemysłowych w całej Unii, w szczególności w odniesieniu do kluczowych energochłonnych gałęzi przemysłu, również w celu zamknięcia pętli węglowych w łańcuchach wartości energochłonnych gałęzi przemysłu poprzez ponowne wykorzystanie i recykling zasobów; zwraca uwagę na potrzebę pełnego wykorzystania sztucznej inteligencji w odpowiedzialny sposób; podkreśla, że obszary wiejskie, regiony

oddalone i najbardziej oddalone również muszą skorzystać z tych inwestycji;

8. podkreśla znaczenie poprawy dostępności danych, przy jednoczesnym przestrzeganiu przepisów o ochronie danych, i opowiada się za jednolitym rynkiem danych w celu wspierania rozwoju przemysłowego UE, pobudzania innowacji i wzmocnienia jednolitego rynku cyfrowego jako całości; zwraca się do Komisji o przyspieszenie postępów we wszystkich inicjatywach związanych z danymi, usprawnienie udostępniania i wymiany danych, wspieranie rozwoju wspólnych europejskich przestrzeni danych i promowanie tworzenia wspólnej europejskiej infrastruktury; wyraża przekonanie, że UE powinna skutecznie współpracować ze partnerami międzynarodowymi w celu osiągnięcia spójnych standardów cyfrowych;

Transformacja ekologiczna i cyfrowa

9. przypomina, że aby osiągnąć otwartą strategiczną autonomię, w całej UE należy przyspieszyć transformację ekologiczną i cyfrową; podkreśla ogromną lukę inwestycyjną w branży technologicznej umożliwiającej cyfrową i ekologiczną transformację naszego społeczeństwa i ponownie podkreśla potrzebę większego inwestowania w technologie cyfrowe i ekologiczne; wzywa Komisję i państwa członkowskie do pełnego poparcia takiego horyzontalnego podejścia, aby zagwarantować, że Europa pozostanie światowym liderem w dziedzinie kluczowych technologii wspomagających;
10. przypomina, że Zielony Ład można osiągnąć jedynie poprzez zwiększenie produkcji i wykorzystania energii ze źródeł odnawialnych, przy jednoczesnym uznaniu znaczenia środków w zakresie efektywności energetycznej, które doprowadzą do zmniejszenia zużycia energii pierwotnej, oraz zapewnienia wystarczającego dostępu do przystępnej cenowo, bezpiecznej i zróżnicowanej czystej energii w celu dalszej transformacji ekologicznej europejskiego przemysłu i jego globalnej konkurencyjności; ponadto z zadowoleniem przyjmuje uruchomienie inicjatywy nowego europejskiego Bauhausu w kontekście strategii przemysłowej w celu promowania i rozwoju zrównoważoności, zwłaszcza w sektorze architektury, budownictwa i mieszkalnictwa, przy jednoczesnym skupieniu się na zrównoważonym planowaniu i rozwoju miast oraz zapewnieniu integracji wszystkich obywateli UE;
11. podkreśla, że w ramach strategii przemysłowej należy zająć się kluczowymi przeszkodami dla szybszego rozwoju odnawialnych źródeł energii oraz zwiększyć zrównoważoną konsumpcję, między innymi przez znalezienie sposobów lepszego połączenia MŚP i producentów energii w systemie; podkreśla, że wiarygodne i weryfikowalne informacje o środowisku, a także informacje dotyczące trwałości produktów i możliwości ich naprawy mają kluczowe znaczenie dla przekształcenia wzorców konsumpcji w kierunku zgodnym z zasadami zrównoważonego rozwoju;

Umacnianie rynku wewnętrznego

12. wzywa do ożywienia strategii jednolitego rynku w celu dalszego uwolnienia potencjału jednolitego rynku przez rozdrobnienie podejść regulacyjnych, przyjęcie proporcjonalnych przepisów, modernizację administracji publicznej i zmniejszenie obciążeń biurokratycznych dla przedsiębiorstw, przezwyciężenie istniejących barier dla inwestycji w celu zmniejszenia kosztów przestrzegania przepisów, pobudzanie

konkurencji, wspieranie innowacji rynkowych i promowanie UE jako światowego lidera w dziedzinie ochrony konsumentów; podkreśla, że konkurencyjność przemysłowa UE zależy od w pełni funkcjonującego i odpornego jednolitego rynku, który przynosi korzyści wszystkim państwom członkowskim i ich obywatelom, w szczególności przez skoncentrowanie się na prawach konsumentów oraz potrzebach przedsiębiorstw, w tym MŚP, mikroprzedsiębiorstw i przedsiębiorstw typu start-up;

13. wzywa Komisję i państwa członkowskie do zacieśnienia współpracy między sobą i z podmiotami gospodarczymi oraz do wykorzystania nowych technologii w celu usunięcia nieuzasadnionych barier regulacyjnych i pozaregulacyjnych oraz obciążeń administracyjnych na jednolitym rynku, w tym w zakresie usług; podkreśla korzyści gospodarcze wynikające z urzeczywistnienia jednolitego rynku, zwracając w szczególności uwagę na szacunki Komisji, według których dalsze usprawnienia na jednolitym rynku produktów przemysłowych mogą generować 183–269 mld EUR rocznie, podczas gdy zyski z dalszej integracji rynków usług mogą sięgnąć 297 mld EUR rocznie, co samo w sobie zwiększyłoby korzyści gospodarcze z 8–9 % do około 12 % dodatkowego PKB¹;
14. wzywa Komisję do przedstawienia ambitnego instrumentu nadzwyczajnego jednolitego rynku, który wzmocni odporność i zapewni dobrze funkcjonujący jednolity rynek w czasach kryzysu, przy jednoczesnym opracowaniu zdecydowanych środków gotowości na wypadek kryzysu, bez podważania wysiłków na rzecz wyeliminowania nieuzasadnionych barier na jednolitym rynku; ponadto zwraca się do Komisji o poprawę skuteczności istniejących narzędzi zarządzania;
15. przypomina, że oprócz ekosystemów wertykalnych konieczne jest przyjęcie podejścia horyzontalnego, takiego jak podejście do technologii wspomagających, oraz że ekosystem cyfrowy musi być zintegrowany ze wszystkimi innymi ekosystemami przemysłowymi w sposób horyzontalny; przypomina, że w czasie pandemii najbardziej ucierpiał ekosystem turystyczny, a kilka innych ekosystemów również boryka się z powolną odbudową, np. przemysł tekstylny oraz sektor kultury i sektor kreatywny, podczas gdy ekosystem cyfrowy zwiększył swoje obroty w czasie kryzysu; podkreśla znaczenie forum przemysłowego ustanowionego w ramach strategii przemysłowej i zauważa, że spośród pięciu utworzonych grup zadaniowych jedna ma bezpośrednie znaczenie dla jednolitego rynku i analizuje jego horyzontalne aspekty oraz usuwanie nieuzasadnionych barier, a inna koncentruje się w szczególności na zaawansowanej produkcji jako horyzontalnym czynnikiem umożliwiającym funkcjonowanie wielu ekosystemów;
16. podkreśla potrzebę uwzględnienia w strategii przemysłowej branży gier komputerowych jako jednej z branż o największym potencjale rozwoju, przypominając, że większość producentów i twórców gier nie jest podmiotami europejskimi; apeluje o wyznaczenie na szczeblu europejskim jasnych kierunków, które pozwolą branży przyspieszyć i stać się liderem w tym sektorze;

Promowanie normalizacji

¹ Komunikat Komisji z 2 marca 2022 r. zatytułowany „W kierunku zielonej, cyfrowej i odpornej gospodarki: nasz europejski model wzrostu” (COM(2022)0083).

17. przyjmuje do wiadomości europejską strategię w zakresie normalizacji i podkreśla, że zharmonizowane normy wraz z innowacjami mogą zwiększyć dobrobyt gospodarczy, społeczny i środowiskowy, w tym zdrowie i bezpieczeństwo konsumentów i pracowników; uważa, że sprawnie funkcjonujące normy mają zatem zasadnicze znaczenie dla dobrze funkcjonującego jednolitego rynku, bezpieczeństwa produktów, globalnej konkurencyjności, transformacji ekologicznej i cyfrowej oraz ochrony konsumentów; podkreśla znaczenie przejrzystości i inkluzywności oraz unikania nadmiernej biurokracji w normalizacji; uważa, że strategia w zakresie normalizacji powinna mieć na celu przyczynienie się do poprawy ponownego wykorzystania i recyklingu materiałów oraz wspieranie wykorzystania zasobów wtórnych;
18. podkreśla, że niezwykle istotne jest, aby strategia w zakresie normalizacji nadal przyciągała najlepszych ekspertów i zachęcała do bardziej skoordynowanego podejścia do ustanawiania międzynarodowych norm oraz aby cele strategiczne omawiano i uzgadniano przy aktywnym udziale wszystkich zaangażowanych zainteresowanych stron;
19. wzywa Komisję do przedstawienia ambitnych wniosków dotyczących planowanej reformy celnej, w tym unijnego kodeksu celnego; podkreśla znaczenie zapewnienia, by kontrole celne w całej UE przebiegały według tych samych norm; apeluje o reformę, która zapewni sprawiedliwy i zrównoważony handel oraz ochronę konsumentów przed produktami niebezpiecznymi i niezgodnymi z przepisami; wzywa Komisję do uwzględnienia w reformie sprawozdania „Report by the Wise Persons Group on the Reform of the EU Customs Union” [Sprawozdanie grupy mędrców wysokiego szczebla ds. europejskiej infrastruktury finansowej na rzecz rozwoju w sprawie reformy unii celnej UE]²;

Zamówienia publiczne i konkurencyjność MŚP

20. podkreśla potrzebę wzmocnienia konkurencyjności MŚP, mikroprzedsiębiorstw oraz przemysłu poprzez przeciwdziałanie ryzyku dostaw, zależnościom, zakłóceniom i słabościom, zwłaszcza w gospodarce ekologicznej i cyfrowej; podkreśla, że skuteczne, otwarte, sprawiedliwe i oparte na współpracy ramy zamówień publicznych wraz z inwestycjami publicznymi mogą odegrać ważną rolę we wspieraniu miejsc pracy, zrównoważonego wzrostu gospodarczego, konkurencyjności, innowacyjnych inwestycji oraz promowaniu zrównoważonej konsumpcji i upowszechnianiu zrównoważonych produktów; wzywa Komisję i państwa członkowskie do kontynuowania prac nad właściwym wdrożeniem prawodawstwa UE dotyczącego zamówień publicznych, które odzwierciedla kwestie gospodarcze, społeczne i środowiskowe, w celu stworzenia dobrze funkcjonującego i zharmonizowanego jednolitego rynku; przypomina o znaczeniu wytycznych Komisji w sprawie zielonych zamówień publicznych, które pomogą UE w dążeniu do przekształcenia się w gospodarkę zasobooszczędną i pomogą stymulować popyt na bardziej zrównoważone towary i usługi, wspierając jednocześnie ekoinnowacje;

² „Putting more Union in the European Customs - Ten proposals to make the EU Customs Union fit for a Geopolitical Europe. Report by the Wise Persons Group on the Reform of the EU Customs Union” [Więcej Unii w europejskim systemie celnym – Dziesięć propozycji, aby unia celna UE była dostosowana do geopolitycznej Europy. Sprawozdanie grupy mędrców wysokiego szczebla ds. europejskiej infrastruktury finansowej na rzecz rozwoju w sprawie reformy unii celnej UE], Bruksela, Marzec 2022 r.

21. przypomina o znaczeniu wytycznych opracowanych przez Komisję, które zawierają praktyczne wskazówki co do sposobu, w jaki państwa członkowskie powinny uwzględniać w zamówieniach udzielonych w drodze procedur udzielania zamówień publicznych cele wydajnościowe i kryteria jakościowe, takie jak oferta najkorzystniejsza ekonomicznie, oraz sposobu lepszego angażowania wielu producentów, w tym MŚP i mikroprzedsiębiorstwa; wzywa Komisję i państwa członkowskie do dokładnego rozważenia sytuacji MŚP w odniesieniu do udziału w zamówieniach publicznych; podkreśla znaczenie MŚP dla konkurencyjności i innowacji na rynku wewnętrznym, uznając ich pozycję jako producentów, a także jako dostawców usług przemysłowych dla innych producentów; wzywa Komisję, aby wspierała MŚP, mikroprzedsiębiorstwa i przedsiębiorstwa typu start-up w poprawie dostępu do finansowania, a jednocześnie przyczyniała się do zmniejszenia liczby wykupów i przejęć europejskich przedsiębiorstw, w przypadku gdy takie wykupy lub przejęcia zagrażają europejskiej innowacyjności, oraz aby w stosownych przypadkach przedstawiła jasne wytyczne dotyczące sposobu przestrzegania przepisów sektorowych UE;
22. przypomina o znaczeniu skutecznych i zrównoważonych praktyk w zakresie zamówień publicznych, zwłaszcza w kontekście ekosystemu zdrowia; wzywa Komisję, by wspierała państwa członkowskie w opracowywaniu ukierunkowanych przepisów dotyczących wspólnych zamówień na podstawowe towary, takie jak leki, mających na celu zapewnienie długoterminowej stabilności, bezpieczeństwa dostaw, uczciwej konkurencji i inwestycji w zdolności produkcyjne;
23. przypomina o znaczeniu reguł konkurencji dostosowanych do nowej dynamiki rynku Unii Europejskiej i zmieniającego się kontekstu globalnego dla zagwarantowania skutecznej i uczciwej konkurencji na jednolitym rynku oraz zapewnienia konsumentom większego wyboru.

Badania naukowe, innowacje i przełomowe technologie

24. przypomina o zobowiązaniach dotyczących zwiększenia inwestycji w badania i rozwój do 3% PKB oraz rozszerzenia europejskiej przestrzeni badawczej w celu rozwoju jednolitego rynku badań naukowych i innowacji; z zadowoleniem przyjmuje tworzenie sojuszy przemysłowych w różnych sektorach i podkreśla, że takie sojusze wraz z partnerstwami publiczno-prywatnymi są ważne dla rozwoju przełomowych technologii; podkreśla, że jeśli UE ma pozostać konkurencyjna, absolutną koniecznością są zwiększone inwestycje w badania i rozwój; podkreśla, że inwestycje w badania i rozwój powinny koncentrować się na wszystkich sektorach przemysłu, a nie tylko na sektorze wytwórczym, oraz wzywa Komisję i państwa członkowskie do ułatwienia większego udziału MŚP i mikroprzedsiębiorstw w rynku badań i rozwoju; wzywa Komisję do zapewnienia przejrzystości, inkluzywności, spójności i synergii we wszystkich inicjatywach, finansowaniu i instrumentach regulacyjnych wspierających przemysł, MŚP i mikroprzedsiębiorstwa, zwłaszcza jeśli chodzi o transformację ekologiczną i cyfrową; wzywa Komisję do stworzenia europejskiego obszaru innowacji, którego celem będzie przekształcanie wyników badań naukowych w produkty komercyjne, wspieranie przedsiębiorstw typu start-up oraz MŚP oraz zatrzymywanie je na jednolitym rynku Unii;

25. podkreśla potrzebę realizacji inicjatyw mających na celu wzmocnienie europejskiej przestrzeni badawczej, europejskiego obszaru edukacji i europejskich ekosystemów innowacji, co pozwoli stworzyć silny europejski rynek wewnętrzny badań i innowacji;
26. wzywa Komisję do ustanowienia jasnych, skutecznych, prostych i kompleksowych wytycznych dotyczących istniejących instrumentów, które powinny uwzględniać priorytety polityczne w kilku sektorach przemysłu, zwłaszcza w odniesieniu do ważnych projektów stanowiących przedmiot wspólnego europejskiego zainteresowania, różnych sojuszy (dane przemysłowe, wyrzutnie raket, lotnictwo bezemisyjne, akumulatory i inne), konsorcjów na rzecz europejskiej infrastruktury cyfrowej i innych; podkreśla, że ważne jest zapewnienie odpowiednich synergii między różnymi instrumentami, programami i funduszami, od Instrumentu Odbudowy i Zwiększania Odporności po fundusze strukturalne, oraz podkreśla potrzebę ich lepszego zintegrowania ze wspólnymi przedsięwzięciami i innymi inicjatywami wynikającymi z programu „Horyzont Europa”, takimi jak Europejski Instytut Innowacji i Technologii oraz Europejska Rada ds. Innowacji;

Zwiększanie umiejętności

27. wzywa Komisję do opracowania konkretnych środków wspierających państwa członkowskie w rozwiązywaniu problemu niedopasowania umiejętności w niektórych sektorach, przy jednoczesnym promowaniu godnych warunków pracy; wzywa do przywrócenia równowagi w ramach jednolitego rynku w odniesieniu do odpływu talentów, ekspertów technologicznych i know-how oraz do zwiększenia finansowania badań, innowacji i rozwoju technologicznego; podkreśla ponadto, że państwa członkowskie muszą podjąć zdecydowane działania w swoich krajowych ramach, aby zapewnić właściwe wdrożenie paktu na rzecz umiejętności oraz innych inicjatyw UE mających na celu stworzenie możliwości przekwalifikowania i podniesienia kwalifikacji siły roboczej; przypomina o znaczeniu wzmocnienia kształcenia i szkolenia, w szczególności w celu rozwijania umiejętności niezbędnych do wspierania transformacji ekologicznej i cyfrowej jednolitego rynku;
28. podkreśla potrzebę stałego dialogu między odpowiednimi władzami i podmiotami gospodarczymi, aby zapewnić lepsze przygotowanie siły roboczej do nowych potrzeb przemysłu; przypomina, że ekologiczna i cyfrowa transformacja sektorów przemysłu wymaga wzajemnego uznawania kwalifikacji zawodowych wysoko wykwalifikowanych i kompetentnych specjalistów;
29. podkreśla, że problem braku kobiet zatrudnionych w sektorze przemysłowym przyczynia się do luki płacowej i emerytalnej; wzywa do podjęcia działań w kontekście strategii przemysłowej w celu rozwiązania problemu różnic w traktowaniu kobiet i mężczyzn w przemyśle europejskim oraz braku możliwości dla kobiet, zwłaszcza w dziedzinach związanych naukami przyrodniczymi, technologią, inżynierią i matematyką; przypomina ponadto, że cyfryzacja tradycyjnych gałęzi przemysłu może prowadzić do tworzenia miejsc pracy w nowych branżach, ale także do zakłóceń na obecnym rynku pracy i w niektórych przypadkach do niepewnych warunków pracy; przypomina, że wyzwania te wymagają działań i odpowiednich inwestycji finansowych w kontekście strategii przemysłowej.

INFORMACJE O PRZYJĘCIU W KOMISJI OPINIODAWCZEJ

Data przyjęcia	16.6.2022
Wynik głosowania końcowego	+ : 36 - : 0 0 : 6
Posłowie obecni podczas głosowania końcowego	Pablo Arias Echeverría, Alessandra Basso, Brando Benifei, Adam Bielan, Andrea Caroppo, Anna Cavazzini, Dita Charanzová, Deirdre Clune, Alexandra Geese, Sandro Gozi, Maria Grapini, Krzysztof Hetman, Virginie Joron, Eugen Jurzyca, Arba Kokalari, Marcel Kolaja, Andrey Kovatchev, Maria-Manuel Leitão-Marques, Adriana Maldonado López, Beata Mazurek, Leszek Miller, René Repasi, Christel Schaldemose, Andreas Schwab, Tomislav Sokol, Ivan Štefanec, Róza Thun und Hohenstein, Kim Van Sparrentak, Marion Walsmann
Zastępcy obecni podczas głosowania końcowego	Marco Campomenosi, Maria da Graça Carvalho, Geoffroy Didier, Malte Gallée, Karen Melchior, Tsvetelina Penkova, Antonio Maria Rinaldi, Marc Tarabella, Kosma Złotowski
Zastępcy (art. 209 ust. 7) obecni podczas głosowania końcowego	Nicola Beer, Rosanna Conte, Vlad Gheorghe, Ondřej Kovařík

GŁOSOWANIE KOŃCOWE W FORMIE GŁOSOWANIA IMIENNEGO W KOMISJI OPINIODAWCZEJ

36	+
ECR	Adam Bielan, Beata Mazurek, Kosma Złotowski
PPE	Pablo Arias Echeverría, Andrea Caroppo, Maria da Graça Carvalho, Deirdre Clune, Geoffroy Didier, Krzysztof Hetman, Arba Kokalari, Andrey Kovatchev, Andreas Schwab, Tomislav Sokol, Ivan Štefanec, Marion Walsmann
RENEW	Nicola Beer, Dita Charanzová, Vlad Gheorghe, Sandro Gozi, Ondřej Kovařík, Karen Melchior, Róza Thun und Hohenstein
S&D	Brando Benifei, Maria Grapini, Maria-Manuel Leitão-Marques, Adriana Maldonado López, Leszek Miller, Tsvetelina Penkova, René Repasi, Christel Schaldemose, Marc Tarabella
VERTS/ALE	Anna Cavazzini, Malte Gallée, Alexandra Geese, Marcel Kolaja, Kim Van Sparrentak

0	-

6	0
ECR	Eugen Jurzyca
ID	Alessandra Basso, Marco Campomenosi, Rosanna Conte, Virginie Joron, Antonio Maria Rinaldi

Objaśnienie używanych znaków:

+ : za

- : przeciw

0 : wstrzymało się