



Bryssel den 15 mars 2021
(OR. en)

6941/21

ENV 145
CHIMIE 33
COMPET 170
IND 59
PHARM 39
AGRI 130
RECH 98
ECOFIN 234
ECO 37
SOC 138
SAN 139
CONSOM 61
MI 157
ENT 48

LÄGESRAPPORT

från: Rådets generalsekretariat
av den: 12 mars 2021
till: Delegationerna

Föreg. dok. nr: 6695/21 + COR 1 (bg)
Komm. dok. nr: 11976/20 + ADD 1 - COM(2020) 667 final

Ärende: Unionens strategi för hållbara kemikalier: hög tid att leverera
– Rådets slutsatser

För delegationerna bifogas rådets slutsatser i ovannämnda ärende, som godkändes av rådet genom skriftligt förfarande den 15 mars 2021.

Unionens strategi för hållbara kemikalier: hög tid att leverera

– Rådets slutsatser –

EUROPEISKA UNIONENS RÅD

SOM ERINRAR OM Europeiska unionens nya tillväxtstrategi¹ och den europeiska gröna given²,

SOM ERINRAR OM rådets slutsatser av den 26 juni 2019 om en strategi för en hållbar kemikaliepolitik i unionen³ för en giftfri miljö,

SOM ERINRAR OM Europaparlamentets och rådets beslut om ett allmänt miljöhandlingsprogram för unionen till 2020 (sjunde miljöhandlingsprogrammet)⁴ *Att leva gott inom planetens gränser* för en resurseffektiv, grön, konkurrenskraftig och utsläppssnål ekonomi, och SOM ERINRAR OM rapporten om utvärderingen av programmet⁵,

SOM ERINRAR OM rådets slutsatser om det åttonde miljöhandlingsprogrammet – Att tillsammans vända utvecklingen⁶,

¹ ST 15321/19 + ADD 1 – COM(2019) 650 final.

² ST 15051/19 + ADD 1 – COM(2019) 640 final.

³ ST 10713/19.

⁴ EUT L 354, 28.12.2013, s. 171.

⁵ ST 9416/19 + ADD 1–2 – COM(2019) 233 final.

⁶ ST 12795/19.

SOM FRAMHÅLLER de övergripande målen för hållbar utveckling⁷ enligt FN:s generalförsamlings resolution av den 25 september 2015 *Att förändra vår värld: Agenda 2030 för hållbar utveckling* som är relevanta för EU:s kemikaliepolitik för skydd av människors hälsa och miljön och övergången till en hållbar produktion och konsumtion samtidigt som man främjar hållbar teknik och säkerställer hållbar resursförvaltning,

SOM ERINRAR OM rådets slutsatser av den 17 december 2020 om en cirkulär och grön återhämtning⁸,

SOM ERINRAR OM FN:s miljöförsamlings resolutioner 1/5 om kemikalier och avfall, 3/4 om miljö och hälsa, särskilt avsnittet om kemikalier, 2/7 och 4/8 om god hantering av kemikalier och avfall, ministerdeklarationen från FN:s miljöförsamlings fjärde session, *Innovative solutions for environmental challenges and sustainable consumption and production*, SOM mot bakgrund av detta ERINRAR OM *Global Chemicals Outlook II*, som genomförts på uppdrag av FN:s miljöförsamling, där man konstaterar att det globala målet att minimera de negativa effekterna av kemikalier och avfall inte kommer att kunna uppnås till 2020 och att det omgående krävs mer långtgående globala åtgärder av alla aktörer,

SOM ERINRAR OM vikten av processen med det arbete som mellan sessionerna görs med strategin för internationell kemikaliehantering (SAICM) i syfte att stärka en god hantering av kemikalier och avfall efter 2020,

SOM NOTERAR relevanta multilaterala miljöavtal såsom Baselkonventionen om kontroll av gränsöverskridande transporter och om slutligt omhändertagande av farligt avfall, Rotterdamkonventionen om förfarandet med förhandsgodkännande sedan information lämnats för vissa farliga kemikalier och bekämpningsmedel i internationell handel, Stockholmskonventionen om långlivade organiska föroreningar, Minamatakonventionen om kvicksilver, Montrealprotokollet om ämnen som bryter ned ozonskiktet och det globala harmoniserade systemet för klassificering och märkning av kemikalier,

⁷ https://ec.europa.eu/international-partnerships/sustainable-development-goals_en

⁸ ST 13852/20 + COR 1.

SOM ERINRAR OM kommissionens meddelanden *Kombinationseffekter av kemikalier – Kemikalieblandningar*⁹, *Om genomförandet av paketet om den cirkulära ekonomin: åtgärder i gränssnittet mellan lagstiftningen om kemikalier, produkter och avfall*¹⁰, *En ny handlingsplan för den cirkulära ekonomin: För ett renare och mer konkurrenskraftigt Europa*¹¹, kommissionens allmänna rapport om tillämpningen av Reach och översyn av vissa delar¹², *Mot en heltäckande EU-ram för hormonstörande ämnen*¹³, *Europeiska unionens strategi om läkemedel i miljön*¹⁴,

SOM HÄNVISAR TILL resultaten från en kontroll av ändamålsenligheten av den mest relevanta kemikalielagstiftningen (exklusive Reach) samt identifierade utmaningar, luckor och brister¹⁵, kontrollen av ändamålsenligheten hos hormonstörande ämnen¹⁶, kommissionens allmänna rapport om tillämpningen av Reach och översyn av vissa delar¹⁷, kommissionens vätgasstrategi för ett klimatneutralt Europa¹⁸, den uppdaterade bioekonomistrategin för Europa¹⁹ och den nya industristrategin för EU²⁰,

SOM BETONAR att den nya kemikaliestrategin för hållbarhet: på väg mot en giftfri miljö (*kemikaliestrategin*)²¹, är en central del av EU:s återhämtningsplan och ett centralt initiativ i den europeiska gröna given i sin strävan att göra EU klimatneutralt senast 2050 och dess ekonomi hållbar, cirkulär, [...] inkluderande och med förmåga att skydda miljön och människors hälsa,

⁹ ST 10923/12.

¹⁰ ST 5479/18 - COM(2018) 32 final.

¹¹ ST 6766/20 - COM(2020) 98 final.

¹² ST 6916/18 - COM(2018) 116 final.

¹³ ST 14204/18 - COM(2018) 734 final.

¹⁴ ST 7680/19 - COM(2019) 128 final.

¹⁵ ST 10705/19 - COM(2019) 264 final.

¹⁶ ST 14204/18 – COM(2018) 734 final.

¹⁷ ST 6916/18 - COM(2018)116 final.

¹⁸ ST 9390/20 - COM(2020) 301 final.

¹⁹ ST 13229/18 - COM(2018) 673 final.

²⁰ ST 6782/20 - COM(2020) 102 final.

²¹ ST 11976/20 + ADD 1 - COM(2020) 667 final.

SOM FRAMHÅLLER att den nya kemikaliestrategin utgör det första steget mot Europas nollföroreningsambitioner och att den kompletterar industristrategin för EU²², från jord till bord-strategin²³, Europeiska unionens strategi om läkemedel i miljön²⁴, metanstrategin²⁵, strategierna för medicintekniska produkter²⁶ och strategin för biologisk mångfald²⁷, handlingsplanen för den cirkulära ekonomin²⁸ och Europas plan mot cancer²⁹ samt den kommande markstrategin, EU:s strategiska ram för arbetsmiljö för 2021–2027 och handlingsplanen för nollförorening³⁰,

SOM ERKÄNNER att en ambitiös politik med effektiva åtgärder för grön, säker och hållbar produktion och användning av kemikalier har potential att stärka ekonomins och industrins konkurrenskraft, främja innovation och skapa nya arbetstillfällen och tillväxtmöjligheter,

SOM ERKÄNNER att samarbete mellan medlemsstaterna, kommissionen och relevanta EU-byråer spelar en viktig roll i systemet för bedömning av faror och risker samt för riskhantering med avseende på kemikalier,

²² ST 6782/20 – COM(2020) 102 final.

²³ ST 8280/20 – COM(2020) 381 final.

²⁴ ST 7680/19 – COM(2019) 128 final.

²⁵ ST 11856/20 – COM(2020) 663 final.

²⁶ ST 7179/20 – COM(2020) 144 final.

²⁷ ST 8219/20 – COM(2020) 380 final.

²⁸ ST 6766/20 – COM(2020) 98 final.

²⁹ ST 5930/21 – COM(2021) 44 final.

³⁰ Meddelande från kommissionen: ”På väg mot nollförorening av luft, vatten och mark – en friskare planet för friskare människor”, som ska antas under första halvåret av 2021 (det offentliga samrådet avslutades den 10 februari 2021).

A. *Europeiska unionen för en ambitiös vision avseende kemikalier*

1. VÄLKOMNAR kemikaliestrategin för hållbarhet: på väg mot en giftfri miljö genom vilken en långsiktig vision fastställs för EU:s kemikaliepolitik i syfte att uppnå en hög skyddsnivå för människors hälsa och för miljön och samtidigt bidra till att stärka den europeiska industrins konkurrenskraft genom produktion och användning av säkra och hållbara kemikalier som möjliggör den gröna och digitala omställningen genom att, i största möjliga utsträckning, ersätta och minimera användningen av ämnen som inger betänkligheter och fasa ut de skadligaste kemikalierna från användning som inte är nödvändig för samhället,
2. STÖDER UTTRYCKLIGEN de fem centrala insatsområden som fastställs i kemikaliestrategin: innovation för säkra och hållbara kemikalier i EU, starkare EU-lagstiftning för att ta itu med akuta miljö- och hälsoproblem, förenkling och konsolidering av den rättsliga ramen, en omfattande kunskapsbas om kemikalier, att föregå med gott exempel för en global sund hantering av kemikalier och STÖDER de särskilda insatsernas operativa mål som fastställs i kemikaliestrategin,
3. VÄLKOMNAR syftet med modellen ”ett ämne, en bedömning” som är att förenkla och förbättra transparensen i regelverket för bedömning av faror och risker med avseende på kemikalier, förbättra samstämmigheten, bättre samordna EU:s kemikaliebestämmelser samt påskynda beslutsfattandet, och STÖDER utvidgningen av en generisk metod för riskhantering för de skadligaste ämnena och av strategin för säker och hållbar design för kemikalier,

4. UPPREPAR kemikaliestrategins betydelse för att komplettera och bidra till genomförandet av den cirkulära ekonomin, med tanke på att övergången till säkrare och hållbarare ämnen, material och produkter, särskilt i konsumentprodukter, kommer att leda till giftfria materialkretslopp och en renare cirkulär ekonomi, UNDERSTRYKER vikten av att fasa ut de ämnen som inger betänkligheter i produkter och återvunna material, och BETONAR vikten av säkra och hållbar design för kemikalier inom ramen för en livscykelstrategi för kemikalier, från råmaterial som används för produktion till avfallsstadiet,
5. ANSER att synergistisk tillämpning av befintliga lagstiftningsinstrument, t.ex. Reach-förordningen, CLP-förordningen, förordningen om miljömärkning, ekodesigndirektivet, direktivet om industriutsläpp, ramdirektivet om avfall, ramdirektivet om arbetsmiljö, vattenramdirektivet och det kommande initiativet för hållbara produkter samt relevanta medel, har avgörande betydelse för att främja produktionen och användningen av kemikalier, material och produkter som är säkra och hållbara redan i designstadiet, BETONAR vikten av tydliga rättsliga bestämmelser i EU:s produktlagstiftning och i initiativet för hållbara produkter³¹ för att säkerställa att kemikalier, material och produkter är säkra och hållbart utformade,
6. ERKÄNNER behovet av att förenkla, stärka och säkerställa en större samstämmighet mellan politiska åtgärder och den rättsliga ramen för kemikalier för att påskynda förfaranden och undvika onödiga administrativa bördor samt skapa större förutsägbarhet och transparens, samtidigt som skyddsnivån för människors hälsa och miljön höjs, UPPMANAR kommissionen att fortsätta att säkerställa politisk samstämmighet och [...] utnyttja synergier mellan politiska åtgärder som rör kemikalier och andra politiska åtgärder,

³¹ <https://ec.europa.eu/info/law/better-regulation/have-your-say/initiatives/12567-Sustainable-products-initiative>

B. Genomförande för hållbarhet och en giftfri miljö

7. UPPMANAR kommissionen och medlemsstaterna att fullt ut genomföra kemikaliestrategin inom ramen för sina befogenheter, utan dröjsmål och i enlighet med principerna för EU:s miljölagstiftning, i synnerhet i enlighet med försiktighetsprincipen och principen om förebyggande åtgärder,
8. VÄLKOMNAR inrättandet av rundabordssamtal på hög nivå för att uppnå kemikaliestrategins mål och övervaka dess genomförande i nära samarbete med aktörerna, med särskilt fokus på hur kemikalielagstiftningen kan fungera mer effektivt och ändamålsenligt och hur man kan främja utvecklingen och användningen av innovativa, säkra och hållbara kemikalier i alla sektorer, BETONAR vikten av att medlemsstaterna deltar i rundabordssamtalen på hög nivå,
9. UNDERSTRYKER vikten av de konsekvensbedömningar som kommissionen har för avsikt att genomföra för att samla in information och bedöma de möjliga effekterna av de åtgärder som planeras i strategin, även för små och medelstora företag, BETONAR vikten av att dessa konsekvensbedömningar utförs på ett sätt som stöder ett snabbt genomförande av kemikaliestrategin och stöder evidensbaserat beslutsfattande,
10. UPPMANAR kommissionen och medlemsstaterna att vidta lämpliga åtgärder för att säkerställa en rättvis, socialt balanserad och inkluderande övergång till en grönare, säkrare och hållbarare produktion och användning av kemikalier och UPPMANAR i detta sammanhang kommissionen att förbättra metoderna för att fastställa kostnaderna och nyttan för samhället, ERINRAR om vikten av att på ett lämpligt sätt skydda sårbara grupper, särskilt genom att anta en övergripande strategi för all kemikalielagstiftning, och UPPMANAR därför kommissionen att bedöma relevansen av en övergripande definition av sårbara grupper,

11. UNDERSTRYKER behovet av en hållbar användning av växtskyddsmedel och biocidprodukter, och FRAMHÅLLER i detta sammanhang den viktiga roll som pollinatörer och andra arter spelar för sunda ekosystem och livsmedelstryggheten, liksom nödvändigheten att vända deras tillbakagång, samt att ta i bruk alla verktyg för att skydda den biologiska mångfalden och särskilt sårbara ekosystem, och ERINRAR OM direktivet om hållbar användning av bekämpningsmedel³² och medlemsstaternas nationella handlingsplaner för hållbar användning av växtskyddsmedel samt Europeiska kommissionens rapport om genomförandet av det nämnda direktivet och rådets slutsatser om denna rapport³³, liksom avsikten att ytterligare minska användningen av och riskerna med växtskyddsmedel,
12. POÄNGTERAR vikten av insatser i fråga om en strategi för säker och hållbar design, utvidgningen av en generisk metod för riskhantering, kombinationseffekter av kemikalier, inbegripet införandet av bedömningsfaktorer för blandningar, perfluorerade alkylsubstanser (PFAS), hormonstörande ämnen, ett optimerat gränssnitt för lagstiftningen om kemikalier, produkter och avfall, nolltolerans mot bristande kravuppfyllelse, bl.a. genom principen om ”inga data, ingen marknad”, målet om globalt ledarskap och översynen av definitionen av nanomaterial för att säkerställa dess konsekventa och rättsligt bindande införande i den sektorsspecifika lagstiftningen samt de insatser som avser de riktade ändringarna av Reach- och CLP-förordningarna,
13. UNDERSTRYKER att särskild uppmärksamhet bör ägnas åt PFAS eftersom de utgör ett hot för människors hälsa och för miljön samt behovet av att eliminera dem, såvida användningen inte är bevisat nödvändig för samhället, UPPMANAR kommissionen att regelbundet informera rådet om framstegen med den handlingsplan för PFAS som ingår i kemikaliestrategin, UPPMANAR kommissionen att lägga fram ytterligare åtgärder för att komplettera det planerade förslaget om begränsning av PFAS.

³² Europaparlamentets och rådets direktiv 2009/128/EG av den 21 oktober 2009 om upprättande av en ram för gemenskapens åtgärder för att uppnå en hållbar användning av bekämpningsmedel (EUT L 309, 24.11.2009, s. 71).

³³ ST 13454/20.

14. ERINRAR OM behovet av att stärka den europeiska rättsliga ramen för hormonstörande ämnen så att de ämnena snabbt och i tid kan identifieras inom ramen för CLP-förordningen, i syfte att minimera människors och miljöns exponering för dem och säkerställa en hög och enhetlig skyddsnivå i all lagstiftning, särskilt för sårbara befolkningsgrupper, STÖDER därför en påskyndad utveckling av testmetoder som genererar information om kemikalier med hormonstörande egenskaper,
15. UNDERSTRYKER behovet av att förbättra kvaliteten på Reach-registreringsunderlag, särskilt när det gäller ämnen med okänd eller varierande sammansättning, i syfte att säkerställa att de innehåller tillräcklig information om registrerade ämnens identitet och egenskaper, och noggrant undersöka om det är nödvändigt att registrera ämnen som för närvarande inte omfattas av processen,
16. BETONAR att samma gränsvärde för farliga ämnen i princip bör gälla för nya och återvunna material, KONSTATERAR att det under exceptionella omständigheter kan bli nödvändigt att göra undantag från denna princip, under förutsättning att användningen av återvunnet material begränsas till tydligt definierade tillämpningar där det inte finns någon negativ påverkan på konsumenternas hälsa och miljön och användningen är motiverad på grundval av en analys från fall till fall,
17. UPPMANAR kommissionen att i samarbete med medlemsstaterna och i samråd med berörda aktörer, utan onödigt dröjsmål, utarbeta harmoniserade, tydliga och exakta definitioner, och när så är lämpligt, kriterier eller principer för de koncept som är avgörande för ett effektivt genomförande av kemikaliestrategin, exempelvis ”säkra och hållbara kemikalier” och ”ämnen som inger betänkligheter”, särskilt för att skapa rättssäkerhet och samsyn mellan alla parter,

18. BETONAR att konceptet ”nödvändiga användningar” är ett centralt inslag i genomförandet av kemikaliestrategin, och kommer att ägnas prioriterad uppmärksamhet för att strategin ska kunna tillämpas utan onödigt dröjsmål, ANSER i detta sammanhang att definitionen av ”nödvändiga användningar” i Montrealprotokollet om ämnen som bryter ned ozonskiktet är en god utgångspunkt för att utveckla en ram för nödvändiga användningar för kemikalier, under antagande att protokollets kriterier behöver anpassas till att EU:s rättsliga ram för kemikalier omfattar många fler kemikalier och har olika tillämpningsområden,
19. UPPMANAR kommissionen att, i samarbete med medlemsstaterna och i samråd med berörda aktörer, i god tid utarbeta färdplaner för genomförandet av en strategi för säker och hållbar design för kemikalier och en översyn av Reach,
20. UPPMANAR kommissionen att lämna ytterligare information om utarbetandet och genomförandet av modellen ”ett ämne, en bedömning”, och FRAMHÅLLER samtidigt att denna modell varken bör fördröja lagstiftningsåtgärder eller öka den administrativa bördan, BETONAR i detta avseende behovet av att i hög grad involvera medlemsstaterna i utarbetandet av denna modell och bibehålla medlemsstaternas lagenliga rättigheter, särskilt enligt Reach- och CLP-förordningarna, att inleda lagstiftningsåtgärder,
21. STÖDER kommissionens avsikt att stegvis utvidga den generiska metoden för riskhantering, och då börja med de mest skadliga kemikalierna i konsumentprodukter för att därefter inbegripa ytterligare skadliga kemikalier, och UPPMANAR kommissionen att säkerställa att denna metod genomförs så snart som möjligt, STÖDER prioriteringen av begränsningarna av de mest skadliga kemikalierna som ska omfattas av den generiska metoden, för alla användningar och genom gruppering, som en tillfällig lösning tills det att utvidgningen av den generiska metoden för riskhantering har genomförts fullt ut, BETONAR att medlemsstaterna också bör kunna införa begränsningar som utgår från denna metod,

22. KONSTATERAR att det, för att målen för och visionen med kemikaliestrategin ska kunna uppnås, krävs anpassningar av relevant lagstiftning, inklusive Reach- och CLP-förordningarna, och STÖDER UTTRYCKLIGEN den aviserade målinriktade ändringen av Reach-förordningen, åtföljd av en omfattande konsekvensbedömning, i syfte att säkerställa att ändringarna varken kommer att försvaga Reach eller sänka den skyddsnivå som redan åstadkommit eller påverka medlemsstaternas rätt att inleda och påverka åtgärder som vidtas enligt denna förordning,
23. UNDERSTRYKER hur viktig Reach-förordningen är för riskbedömningen av kemikalier och den centrala roll CLP-förordningen spelar för identifiering **och** farobedömning av kemikalier, STÖDER den aviserade skärpningen av datakraven enligt Reach och införandet av nya faroklasser och kriterier enligt CLP, inbegripet för hormonstörningar och för persistens i kombination med antingen bioackumulering eller mobilitet, i syfte att ta itu med miljöproblem,
24. ÄR MEDVETET OM att alla vägar bidrar till exponering, inbegripet utsläpp i luft, vatten och mark och utsläpp från blandningar, material och produkter under deras produktions-, användnings- och avfallsfaser, UPPMANAR i detta sammanhang kommissionen att i handlingsplanen för nollförorening lägga fram en integrerad strategi inriktad på alla exponeringsvägar, exempelvis luft, vatten och mark, i syfte att skydda människors hälsa och miljön på ett effektivt och ändamålsenligt sätt,
- C. *Att möjliggöra den gröna och digitala omställningen*
25. UNDERSTRYKER vikten av finansiering och investeringar för att säkerställa ett effektivt genomförande av kemikaliestrategin,

26. UPPMANAR kommissionen att genomföra åtgärder, inbegripet på finansiell nivå, särskilt i syfte att stödja företagen, med särskild uppmärksamhet riktad mot små och medelstora företag och mikroföretag, i arbetet med att identifiera och hantera behov i samband med omställningen, särskilt de nya utmaningar som är förknippade med genomförandet av kemikaliestrategin,
27. FRAMHÅLLER behovet av att främja och belöna produktion och användning av säkra och hållbara kemikalier, material och produkter (inbegripet genom incitament för industrin), med utgångspunkt i konceptet med grön kemi, och att prioritera innovationer som gör det lättare att ersätta ämnen som inger betänkligheter,
28. UNDERSTRYKER att det, för att målen i kemikaliestrategin ska kunna uppnås, krävs att EU:s regelverk om kemikalier efterlevs, inklusive med hjälp av samordnade verkställighetsåtgärder på kända områden med hög risk för bristande efterlevnad, med utgångspunkt i den operativa modellen för forumet för informationsutbyte om verkställighet, UPPMANAR kommissionen att lämna ytterligare information om förslaget att inrätta en europeisk revisionsfunktion och utvidga verksamhetsområdet för Europeiska byrån för bedrägeribekämpning (Olaf), UPPREPAR att digitala verktyg kan stödja uppfyllandet av de europeiska miljöbestämmelserna och efterlevnaden av EU:s miljölagstiftning,
29. ERKÄNNER medlemsstaternas ledande roll på området efterlevnad och UPPMUNTRAR dem i detta avseende att öka sin förmåga att se till att lagstiftningen genomförs, särskilt genom att optimera resurserna och säkerställa ett nära samarbete på nationell nivå mellan myndigheter med ansvar för kemikaliehantering, arbetsmiljö, konsumentskydd och miljö, i syfte att uppnå en hög skyddsnivå för konsumenter, sårbara grupper och arbetstagare, liksom för miljön, FRAMHÅLLER behovet av att stärka den nationella kapaciteten för marknadskontroll samt tullmyndigheternas roll,

30. UPPMANAR medlemsstaterna att undersöka möjligheterna till riktad europeisk finansiering (forskning och utveckling, faciliteten för återhämtning och resiliens, strukturfonder, etc.) och att mobilisera både offentlig och privat finansiering, även på nationell nivå, för att underlätta denna omställning för EU:s industrier genom att locka till sig investeringar i säkra och hållbara ämnen, material och produkter samt produktionsmetoder,
31. UNDERSTRYKER vikten av att EU-byråerna tilldelas nödvändiga resurser, mot bakgrund av planerna på att överföra det tekniska och vetenskapliga arbetet med kemikalier till dem, inklusive ett lämpligt och långsiktigt budgetramverk och, särskilt när det gäller Europeiska kemikaliemyndigheten (Echa), beakta deras centrala roll i genomförandet av vissa av kemikaliestrategins viktigaste mål, UPPMANAR kommissionen att utforska sätt att säkerställa tillräckliga medel till Echa, med beaktande av principen om förorenaren betalar, inbegripet principen om utökat producentansvar,
32. PÅPEKAR att forskning och en starkare koppling mellan vetenskap och policy är av stor betydelse för uppnåendet av kemikaliestrategins mål, VÄLKOMNAR i detta sammanhang inrättandet av ett EU-system för tidig varning och åtgärder avseende kemikalier, UNDERSTRYKER vikten av ett EU-omfattande kompetenscentrum för forskning om och innovation avseende riskbedömning inom ramen för det framtida partnerskapet inom Horisont Europa för bedömning av risker med kemikalier (PARC), i syfte att ge EU:s och medlemsstaternas riskhanteringsmyndigheter stöd för att hantera aktuella, framväxande och nya kemikaliesäkerhetsutmaningar, och för att möjliggöra omställningen till nästa generations riskbedömning för att bidra till en högre hälsoskyddsnivå för Europas medborgare och miljön,
33. POÄNGTERAR vikten av det arbete som utförs av OECD, särskilt beträffande strategier och metoder för testning av kemikalier, och UPPMANAR kommissionen att stärka sina vetenskapliga bidrag och på lämpligt sätt stödja detta arbete, inbegripet på finansiell nivå, i syfte att se till att kraven på testning fungerar bättre i praktiken, STÖDER initiativ för att ytterligare minska beroendet av djurförsök,

34. UNDERSTRYKER vikten av forskning och innovation, inbegripet relevansen av innovativa affärsmodeller såsom resultatbaserade affärsmodeller, utbildning och kompetensutveckling för att stödja omställningen till en produktion och användning av säkra och hållbara kemikalier och giftfria materialkretslopp, UNDERSTRYKER vikten av att involvera hela värdekedjan i dessa processer, så att de hållbara kemikalierna gör större succé när de släpps ut på marknaden, UPPMANAR alla berörda aktörer, både offentliga och privata, att öka allmänhetens medvetenhet i syfte att vinna ett starkare stöd för den kemiska sektorns gröna och digitala omställning,

D. Hållbarhet och konkurrenskraft, skapande av möjligheter

35. KONSTATERAR att den kemiska industrin, på flera nivåer, har en avgörande betydelse för den europeiska ekonomin och det europeiska samhället, och BETONAR att den kemiska industrin är en viktig industrisektor när det gäller att främja den gröna och digitala omställningen och en viktig aktör i utvecklingen av en hållbar och konkurrenskraftig europeisk industri,

36. BETONAR att nya och renare industriella processer och tekniker kan göra det möjligt att minska kemikaliernas miljöavtryck, undvika negativa externa effekter, se till att produkterna är mer redo att släppas ut på marknaden och skapa nya marknader för en hållbar europeisk kemikalieindustri, samtidigt som man säkerställer lika villkor, HÅLLER MED OM att säkra och hållbara kemikalier kan förbättra de hållbara lösningarna i många sektorer, inbegripet sektorerna för plast, byggnadsmaterial, textilier, utsläppssnål rörlighet, batterier, vindkraftverk och förnybara energikällor,

37. PÅPEKAR att användningen av säkra och hållbara kemikalier kommer att erbjuda nya globala lösningar och stärka den europeiska kemikalieindustrins konkurrenskraft och dess globalt upprättade värdekedjor, och samtidigt säkerställa ett globalt skydd av miljön och människors hälsa, särskilt för konsumenter, sårbara grupper och arbetstagare,

E. Tillsammans – informationsutbyte, kommunikation

38. VÄLKOMNAR inrättandet av ett EU-omfattande stödnätverk för säker och hållbar design som ska främja samarbete och informationsutbyte mellan sektorer och värdekedjor, och NOTERAR att detta nätverk bör tillhandahålla teknisk expertis om alternativ och säkerställa att data uppfyller Fairdataprinciperna³⁴,
39. UPPMANAR därför kommissionen att samarbeta med medlemsstaterna, industrin och andra berörda aktörer när det gäller utbyte av god praxis på området för säkra och hållbara kemikalier, material och produkter, inbegripet alternativ teknik och hållbara affärsmodeller,
40. UNDERSTRYKER vikten av att säkerställa tillgången till relevant och begriplig information om produkternas kemiska innehåll och dess spårbarhet genom materialens och produkternas livscykel, särskilt genom utvecklingen av produktpass, och på så sätt säkerställa en välfungerande marknad för säkra returråvaror av hög kvalitet,
41. POÄNGTERAR vikten av en heltäckande informationsbas om alla ämnen som släpps ut på marknaden och om deras samlade miljöavtryck, inbegripet deras inverkan på klimatet, den biologiska mångfalden och havsmiljön,

F. Europeiska unionen – förespråkare för en ambitiös global agenda för kemikalier

42. ERKÄNNER betydelsen av kemikaliestrategins internationella dimension och behovet av att så långt det är möjligt främja dess höga ambitionsnivå när det gäller att skydda människors hälsa och miljön globalt,
43. BETONAR behovet av att bidra till uppnåendet av målen för hållbar utveckling i Agenda 2030, inbegripet en ansvarsfull och god hantering av kemikalier och avfall,

³⁴ https://ec.europa.eu/info/sites/info/files/turning_fair_into_reality_0.pdf: Fairdata är sådana data som uppfyller principerna om sökbarhet, tillgänglighet, kompatibilitet och återanvändbarhet.

44. UNDERSTRYKER vikten av att anta globala strategiska mål för en god hantering av kemikalier och avfall efter 2020, och UPPMANAR kommissionen och medlemsstaterna att ytterligare bidra till arbetet med att inrätta en framtida global ram för god hantering av kemikalier och avfall efter 2020, INSER att det är relevant att utveckla gemensamma standarder och innovativa riskbedömningsverktyg internationellt, och att använda dessa standarder inom internationella ramar, NOTERAR att sådana internationella åtgärder har potential att stärka den europeiska kemiska industrins och dess värdekedjors konkurrenskraft,
45. VÄLKOMNAR UTTRYCKLIGEN initiativen i kemikaliestrategin om att åta sig ett internationellt ledarskap och förespråka en god hantering av kemikalier och avfall, i syfte att skydda människors hälsa och miljön globalt, inbegripet när det gäller importerade ämnen som är förbjudna eller starkt reglerade, och på så sätt säkerställa lika villkor, och ta itu med produktionen för export av skadliga kemikalier som inte är tillåtna i Europeiska unionen, BETONAR vikten av att samarbeta med tredjeländer, och UPPMANAR kommissionen att utforska hur den bäst kan främja globalt vetenskapligt samarbete och samarbete mellan företag,
46. UPPMANAR kommissionen och medlemsstaterna att öka sitt tekniska bistånd och ytterligare stärka kapacitetsuppbyggnaden i utvecklingsländerna samt sträva efter att åstadkomma en god hantering av kemikalier och avfall globalt, på grundval av internationella konventioner och ett framtida instrument för god hantering av kemikalier och avfall efter 2020, BETONAR vikten av att inte överföra miljö- och hälsoskador till tredjeländer,

47. FRAMHÅLLER att genomförandet och vidareutvecklingen av FN:s globala harmoniserade system (GHS) för klassificering och märkning är ett viktigt instrument för effektiv kemikaliehantering i alla länder, ANMODAR kommissionen att främja införandet, anpassningen eller förtydligandet av kriterier/faroklasser i GHS i linje med de föreslagna ändringarna av CLP-förordningen, i syfte att förbättra enhetligheten, transparensen, informationsutbytet och göra förutsättningarna mer likvärdiga, ANMODAR kommissionen att i samarbete med medlemsstaterna fortsätta sina ansträngningar för att införa ämnen enligt Stockholmskonventionen,

G. *Övervakning av framstegen i riktning mot en giftfri miljö*

48. UPPMANAR kommissionen att i samarbete med medlemsstaterna utveckla och inrätta en heltäckande ram för kemisk övervakning som en del av en bredare övervaknings- och prognosram för nollförorening, med allmänt tillgängliga resultat, i syfte att övervaka de kemiska föroreningarnas orsaker och effekter på människors hälsa och miljön, komplettera övervakningen av förekomsten av kemikalier i ekosystem samt mäta kemikalielagstiftningens ändamålsenlighet, på grundval av befintliga och planerade initiativ, såsom HBM4EU³⁵ och PARC³⁶, och indikatorer med ekonomiska, miljömässiga och sociala dimensioner,
49. UPPMANAR kommissionen att övervaka genomförandet av kemikaliestrategin och utvecklingen av alla de åtgärder som det hänvisas till i strategin, inbegripet deras inverkan på skyddet av hälsa och miljön, och att regelbundet lämna information till rådet och
50. ÄR REDO att arbeta vidare med framtida förslag som ingår i kemikaliestrategin.

³⁵ *Human Biomonitoring in Europe to Provide Evidence for Chemical Policy Making* (HBM4EU) (Biologisk exponeringsmätning i Europa som underlag för beslutsfattande på kemikalieområdet) – <https://www.hbm4eu.eu/>

³⁶ Utkast till förslag om ett europeiskt partnerskap inom Horisont Europa för bedömning av risker med kemikalier (PARC), den 6 juni 2020 – https://ec.europa.eu/info/sites/info/files/research_and_innovation/funding/documents/ec_rtd_h_e-partnerships-chemical-risk-assessment.pdf