



**Brussel, 15 december 2025
(OR. en)**

15851/25

**CONOP 79
COARM 199
CFSP/PESC 1708**

RESULTAAT BESPREKINGEN

van: het secretariaat-generaal van de Raad

d.d.: 15 december 2025

aan: de delegaties

Betreft: Conclusies van de Raad met het oog op de toetsingsconferentie van de partijen bij het Verdrag inzake de niet-verspreiding van kernwapens (NPV) in 2026

In de bijlage vinden de delegaties de conclusies van de Raad met het oog op de elfde toetsingsconferentie van de partijen bij het Verdrag inzake de niet-verspreiding van kernwapens (NPV), zoals goedgekeurd door de Raad (Buitenlandse Zaken) tijdens zijn 4145e zitting, van 15 december 2025.

**CONCLUSIES VAN DE RAAD MET HET OOG OP DE TOETSINGSCONFERENTIE
VAN DE PARTIJEN BIJ HET VERDRAG INZAKE DE NIET-VERSPREIDING VAN
KERNWAPENS (NPV) IN 2026**

1. In het kader van zijn krachtige inzet voor effectief multilateralisme en de op regels gebaseerde internationale orde herhaalt de Raad zijn onverkorte steun voor het waarborgen en versterken van de architectuur voor nucleaire ontwapening, niet-verspreiding en wapenbeheersing. De Europese Unie (EU) zal blijven werken aan een **succesvolle NPV-toetsingsconferentie in 2026**, zoals zij gedurende deze hele cyclus heeft gedaan.
2. De Raad bevestigt zijn **ondubbelzinnige steun voor het NPV** als de hoeksteen van de mondiale regeling voor de niet-verspreiding van kernwapens, de wezenlijke fundering voor de verdere nucleaire ontwapening, overeenkomstig artikel VI van het NPV, en een belangrijk element voor de ontwikkeling van de toepassingen van kernenergie voor vreedzame doeleinden, overeenkomstig artikel IV van het NPV. Het verdrag is van cruciaal belang voor de handhaving van de internationale vrede en veiligheid.
3. De Raad is zich bewust van de **waarde van het NPV en de historische verwezenlijkingen ervan**. Al meer dan vijftig jaar biedt het verdrag alle staten die er partij bij zijn voordelen op het gebied van veiligheid. Het NPV bevat een juridisch bindende verplichting tot nucleaire ontwapening en heeft een aanzienlijke vermindering van de kernwapenvoorraden mogelijk gemaakt sinds de piek tijdens de Koude Oorlog, de weg vrijgemaakt voor bepaalde staten om af te zien van kernwapens en de nucleaire proliferatie beteugeld. Het verdrag vormt de basis voor het stelsel van nucleaire veiligheidscontroles van de Internationale Organisatie voor Atoomenergie (IAEA). Het heeft een centrale rol gespeeld bij de ontwikkeling van, het onderzoek naar en de productie en het gebruik van kernenergie voor vreedzame doeleinden en heeft de internationale samenwerking op dit gebied vergemakkelijkt.

4. Het verdrag staat voor **aanzienlijke uitdagingen**, waaronder steeds grotere spanningen en een heropleving van nucleaire retoriek, zoals blijkt uit de acties van Rusland in zijn ongerechtvaardigde en illegale grootschalige aanvalsoorlog tegen Oekraïne, waarbij Moskou zijn oorlogsinspanningen voorrang geeft boven zijn verplichtingen en toezeggingen op het gebied van non-proliferatie en ontwapening. Aanhoudende regionale proliferatiecrises, de snelle en ondoorzichtige uitbreiding van het kernwapenarsenaal van China en de ongelijke uitvoering van verplichtingen en toezeggingen dragen ook bij aan deze complexe situatie.
5. De Raad wijst op de **zeer ernstige gevolgen die verbonden zijn aan het gebruik van kernwapens** en benadrukt dat alle staten de verantwoordelijkheid delen om te voorkomen dat iets dergelijks zich ooit voordoet. In dit verband herinnert hij aan de gezamenlijke verklaring van de leiders van vijf kernwapenstaten over het voorkomen van kernoorlogen en het vermijden van wapenwedlopen, waarin het beginsel is opgenomen dat **een kernoorlog niet kan worden gewonnen en dus nooit mag worden gestart**, waartoe de ruimere ledenkring van de Verenigde Naties (VN) zich heeft verbonden via het Pact voor de Toekomst.
6. De Raad wijst nogmaals op het belang van de **universalisering van het NPV** en roept alle staten die dat nog niet hebben gedaan, met name India, Israël en Pakistan, op om als niet-kernwapenstaten tot het verdrag toe te treden en, in afwachting van hun toetreding, aan de bepalingen ervan te voldoen.
7. De Raad spreekt nogmaals zijn steun uit voor **de drie elkaar versterkende pijlers van het NPV** en voor een brede, evenwichtige en volledige **uitvoering van het actieplan van de NPV-toetsingsconferentie van 2010**. De Raad benadrukt dat **alle verplichtingen uit hoofde van het NPV en de toezeggingen die tijdens de vorige toetsingsconferenties zijn gedaan** dringend moeten worden uitgevoerd, en dat concrete voortgang moet worden gemaakt op weg naar de volledige uitvoering van artikel VI, met als uiteindelijke doel de volledige verwijdering van kernwapens.

8. De Raad erkent de vooruitgang die in deze cyclus is geboekt bij het in kaart brengen van maatregelen ter **versterking van het NPV-toetsingsproces**. De EU heeft zich constructief opgesteld¹ en zal zich actief inzetten voor een besluit hierover tijdens de toetsingsconferentie, als een cruciale doelstelling ervan. In dit verband heeft *Besluit (GBVB) 2025/646 van de Raad van 27 maart 2025 tot bevordering van het welslagen van de NPV-toetsingsconferentie in 2026* tot doel de inclusiviteit in de cyclus te verbeteren.
9. De Raad zet zich in voor **meer transparantie en verantwoordingsplicht**. De EU steunt de totstandbrenging van een proces binnen de cyclus voor de evaluatie van de uitvoering van de verplichtingen en toezeggingen uit hoofde van het NPV van de staten die er partij bij zijn, en met name alle kernwapenstaten, voor alle drie de pijlers, in het bijzonder met betrekking tot de verplichtingen uit hoofde van artikel VI. De EU is tevens voorstander van verdere kwalitatieve verbeteringen van de rapportage, waarbij de verdere ontwikkeling van eerdere voorstellen, met inbegrip van gestandaardiseerde modellen, wordt aangemoedigd, rekening houdend met het door kernwapenstaten in 2013 opgestelde model en de sindsdien ontwikkelde beste praktijken, en waarbij wordt erkend dat de ontwikkeling van een gestandaardiseerd model voor nationale verslagen door niet-kernwapenstaten zou kunnen zorgen voor een toename van het aantal indieningen².

¹ [A stronger review process for a stronger NPT – European Union proposals for the Working Group on strengthening the NPT review process and ahead of the First Preparatory Committee of the 11th NPT Review Conference](#); werkdocument dat door de EU is ingediend voorafgaand aan de vergadering van de werkgroep voor de verdere versterking van het toetsingsproces (Wenen, 24-28 juli 2023).

² De meest recente bijdrage van de EU in dit verband is [A path towards enhanced transparency and accountability within the NPT review process](#), een werkdocument dat de EU heeft ingediend voorafgaand aan de derde vergadering van de commissie ter voorbereiding van de toetsingsconferentie van de partijen bij het Verdrag inzake de niet-verspreiding van kernwapens in 2026 (New York, 28 april-9 mei 2025).

10. De Raad moedigt de staten die partij zijn bij het NPV aan te streven naar een volledige, gelijke en betekenisvolle deelname van vrouwen aan nucleaire ontwapening en non-proliferatie. Voorts benadrukt hij dat **gendergelijkheid en de versterking van de positie van vrouwen en meisjes** belangrijke horizontale prioriteiten voor de EU zijn, en onderstreept hij het belang van de integratie van een genderperspectief in de besprekingen over alle pijlers heen. De Raad herhaalt zijn gehechtheid aan de agenda voor vrouwen, vrede en veiligheid, onder meer door de gelijke deelname en het gelijke leiderschap van vrouwen en mannen op het gebied van non-proliferatie, ontwapening en wapenbeheersing te ondersteunen en te bevorderen. De Raad herhaalt zijn steun voor **onderwijs op het gebied van ontwapening en non-proliferatie**, waaraan het EU-Consortium non-proliferatie en ontwapening via zijn activiteiten bijdraagt, en voor de deelname van jongeren aan nucleaire ontwapening en non-proliferatie.

PIJLER I – ONTWAPENING

11. De Raad bevestigt zijn onwrikbare inzet voor de **bevordering van nucleaire ontwapening** overeenkomstig artikel VI van het NPV, met name door middel van een algehele vermindering van de mondiale kernwapenvoorraad, en rekening houdend met de **bijzondere verantwoordelijkheid van de kernwapenstaten** met de grootste kernwapenarsenalen.
12. Herinnerend aan de verplichtingen voor alle kernwapenstaten die voortvloeien uit artikel VI van het NPV, herhaalt de Raad dat hij zich inzet voor een **verdere verkleining van de kernwapenarsenalen**, en wijzend op de bijzondere verantwoordelijkheid van de staten met de grootste kernwapenarsenalen, spoort hij hen sterk aan hun kernwapenarsenalen – met al dan niet strategische en al dan niet gestationeerde kernwapens – verder af te bouwen. De Raad is ingenomen met het herhaalde aanbod van de Verenigde Staten om in dit verband een dialoog aan te gaan, dringt er bij **Rusland** op aan zich op zinvolle wijze in te zetten, en roept **China** op een actieve en constructieve bijdrage te leveren en zich actief en constructief in te zetten. De Raad veroordeelt de vermeende opschorting van het **New START-verdrag** door Rusland, dringt er bij Rusland op aan onmiddellijk weer aan de regels te voldoen en al zijn verplichtingen na te komen, en roept ertoe op dringend werk te maken van een **vervolgovereenkomst**. Indien het New START-verdrag verstrijkt voordat een dergelijke vervolgovereenkomst kan worden gesloten, moedigt de EU de Verenigde Staten en Rusland aan de overeengekomen limieten voor hun kernwapenarsenalen te handhaven.

13. De Raad veroordeelt in de krachtigste bewoordingen de **acties van Rusland, zijn nucleaire retoriek en zijn dreigementen om kernwapens in te zetten** in zijn aanvalsoorlog tegen Oekraïne, die onverantwoordelijk, provocerend, gevaarlijk en escalerend zijn. In de meest recente versie van Ruslands nucleaire doctrine, die voornamelijk tot doel heeft te intimideren en verdere steun aan Oekraïne te ontmoedigen, wordt de naleving van de internationale verplichtingen op het gebied van wapenbeheersing niet langer genoemd als een van de beginselen van het afschrikkingsbeleid van Rusland. De Raad is ernstig bezorgd over de aankondiging van Rusland om **kernwapens te plaatsen op het grondgebied van Belarus**. Hij herinnert aan de toezegging van Belarus in het kader van het Memorandum van Boedapest om alle kernwapens van zijn grondgebied te verwijderen en roept beide landen op dit besluit terug te draaien. De Raad is fel gekant tegen de ontwikkeling en plaatsing van kernwapens en andere soorten massavernietigingswapens in de **ruimte**. De plaatsing van dergelijke wapens zou een ernstige en verstrekkende inbreuk vormen op het internationaal recht, met inbegrip van het Verdrag inzake de kosmische ruimte.
14. De Raad is ernstig bezorgd over de **snelle, ondoorzichtige uitbreiding door China van zijn kernwapenarsenaal**, die niet strookt met zijn toezeggingen voor ontwapening in het kader van het NPV. Het gebrek aan transparantie over de doctrine, het beleid en de uitbreiding van het arsenaal van het land doet ernstige twijfels rijzen over de geloofwaardigheid van het **“No First Use”-beleid** en leidt tot wantrouwen. Wij moedigen China, dat beschikt over het op twee na grootste kernwapenarsenaal ter wereld en dat een kernwapenstaat is in het kader van het NPV, aan zich in te zetten voor risicobeperking en wapenbeheersing, onder meer door de transparantie te vergroten, de nodige communicatielijnen tot stand te brengen om misvattingen te voorkomen, en zijn strategische doelstellingen te verduidelijken.
15. De Raad moedigt kernwapenstaten met klem aan de besprekingen over **vertrouwensopbouw, transparantie, risicobeperking en verificatie** voort te zetten en zo de basis te leggen voor onderhandelingen over robuuste toekomstige overeenkomsten en rapportage met betrekking tot wapenbeheersing. Hoewel risicovermindering nucleaire ontwapening niet kan vervangen, draagt het bij tot het voorkomen van kernoorlogen, kan het een belangrijke rol spelen bij het scheppen van vertrouwen en voorspelbaarheid, en vormt het een aanvulling op de inspanningen op het gebied van ontwapening en wapenbeheersing. Daarom moet worden gestreefd naar concrete risicobeperkende maatregelen, waaronder maatregelen om **het risico op nucleaire conflicten te verminderen**.

16. De Raad benadrukt dat de **universele toetreding tot en de inwerkingtreding van het Alomvattend Kernstopverdrag (CTBT)** moeten worden bevorderd, en dringt er bij alle staten die dat nog niet hebben gedaan, met name de staten in bijlage 2, op aan het verdrag zonder voorafgaande voorwaarden of uitstel te ondertekenen en te ratificeren. De Raad herhaalt dat hij vastbesloten is de norm tegen kernproeven te handhaven en te versterken. Hij roept tevens alle staten op zich te houden aan het huidige **moratorium op kernwapenproeven** of andere nucleaire explosies, en zich te onthouden van elke handeling die in strijd is met het voorwerp en de doelstelling van het verdrag. Elke proef met explosieve kernwapens door welke staat dan ook zou schadelijk en destabiliserend zijn voor de wereldwijde non-proliferatie-inspanningen en voor de internationale vrede en veiligheid. Hij roept **Rusland op terug te komen op zijn besluit zonder precedent om zijn ratificatie van het CTBT in te trekken** en tot dit is gebeurd het voorwerp en de doelstelling van het CTBT te eerbiedigen.
17. De Raad prijst de vroegtijdige uitrol en exploitatie van het **Internationaal Toezichtstelsel (IMS)** en het **Internationaal Datacentrum (IDC)**, die de kern vormen van de robuuste verificatieregeling van de **Vorbereidende Commissie van de Verdragsorganisatie voor een alomvattend verbod op kernproeven (CTBTO)**. Deze uitrol voorafgaand aan de inwerkingtreding van het CTBT heeft de internationale gemeenschap betrouwbare en neutrale wetenschappelijke en technische informatie opgeleverd over kernproeven die sinds 1997 zijn uitgevoerd en vormde een krachtige preventieve maatregel tegen kernproeven. De financiële steun die sinds 2006 door de EU via negen opeenvolgende besluiten van de Raad³ en door de EU-lidstaten is verleend, is in dit verband van groot belang gebleken.
18. De Raad herhaalt zijn oproep om de onderhandelingen over een **verdrag over het verbod op de vervaardiging van splijtbare materialen voor kernwapens of andere nucleaire explosiemiddelen (FMCT)** onmiddellijk aan te vangen en spoedig af te ronden. In afwachting van de inwerkingtreding van zo'n verdrag roept de Raad China, de enige kernwapenstaat die dit nog niet heeft gedaan, en alle andere betrokken staten op een onmiddellijk **moratorium op de vervaardiging van splijtbare materialen** voor kernwapens of andere nucleaire explosiemiddelen af te kondigen en te handhaven.

³ Momenteel via [Besluit \(GBVB\) 2023/2064 van de Raad van 25 september 2023 betreffende ondersteuning door de Unie van de activiteiten van de Vorbereidende Commissie van de Verdragsorganisatie voor een alomvattend verbod op kernproeven \(CTBTO\) ter versterking van haar toezichts- en verificatiecapaciteit.](#)

19. Met betrekking tot de ontwikkeling van **nieuwe, opkomende technologieën**, en met name **artificiële intelligentie**, onderstreept de Raad dat het belangrijk is menselijke controle te behouden over beslissingen om kernwapens te gebruiken. Hij is ingenomen met de recente vooruitgang op dit gebied, met inbegrip van de toezegging van Frankrijk, de Verenigde Staten en het Verenigd Koninkrijk om menselijke controle en betrokkenheid te behouden voor alle acties die van cruciaal belang zijn voor het onderbouwen en uitvoeren van soevereine beslissingen met betrekking tot het gebruik van kernwapens, alsmede de bilaterale toezegging in dit verband tussen de Verenigde Staten en China. De Raad roept Rusland en andere staten die kernwapens bezitten op dit voorbeeld te volgen. Dergelijke technologieën kunnen ook mogelijkheden bieden voor inspanningen op het gebied van wapenbeheersing, bijvoorbeeld met betrekking tot verificatie en monitoring, die moeten worden onderzocht.
20. Hoewel verificatie geen doel op zich is, zou de verdere ontwikkeling van de capaciteiten met betrekking tot de **verificatie van nucleaire ontwapening (NDV)** vooruitgang op het gebied van nucleaire ontwapening vergemakkelijken. De Raad onderstreept de waarde van multilaterale samenwerking bij het bevorderen van de NDV, herhaalt zijn steun voor het internationaal partnerschap voor de verificatie van nucleaire ontwapening en andere soortgelijke initiatieven, en pleit voor een constructieve houding met het oog op de oprichting van een VN-groep van wetenschappelijke en technische deskundigen inzake de NDV.
21. De Raad erkent het legitieme belang voor niet-kernwapenstaten van het verkrijgen van ondubbelzinnige **veiligheidsgaranties** van kernwapenstaten tegen het gebruik van of de dreiging met het gebruik van kernwapens. Negatieve veiligheidsgaranties vormen een belangrijk onderdeel van bindende en overeengekomen veiligheidsregelingen, aangezien ze de regeling voor de niet-verspreiding van kernwapens versterken, bijdragen tot vertrouwensopbouw en nucleaire ontwapening, en de regionale en mondiale veiligheid vergroten. De Raad herhaalt zijn krachtige oproep aan Rusland om zijn toezeggingen in het kader van het **Memorandum van Boedapest** niet langer te schenden.

PIJLER II – NON-PROLIFERATIE

22. De Raad benadrukt dat **de vele bestaande uitdagingen op het gebied van nucleaire proliferatie dringend op resolute wijze moeten worden aangepakt**, teneinde de positieve staat van dienst van het NPV op dit gebied te behouden en te versterken. De Raad wijst op het **waarborgenstelsel van de Internationale Organisatie voor Atoomenergie (IAEA)** als een fundamenteel onderdeel van het NPV, en op het grote belang dat hij hecht aan het mandaat van de IAEA en haar onpartijdige, onafhankelijke en objectieve rol.
23. De Raad herinnert aan de ernstige gevolgen van de ongerechtvaardigde en illegale grootschalige aanvalsoorlog van Rusland voor de **waarborgen in Oekraïne**, met name de illegale inbeslagneming en militarisering van de Oekraïense kerncentrale van Zaporizja. Hij roept Rusland op zich onmiddellijk en onvoorwaardelijk terug te trekken uit de Oekraïense kerncentrale van Zaporizja en alle relevante resoluties van de Algemene Vergadering van de VN en de IAEA na te leven. De EU en haar lidstaten zullen het internationaal recht en de volledige eerbiediging van de soevereiniteit, onafhankelijkheid en territoriale integriteit van Oekraïne binnen zijn internationaal erkende grenzen blijven handhaven. Militaire activiteiten blijven voor problemen zorgen bij de uitvoering van de IAEA-waarborgen in het kader van de integrale-waarborgovereenkomst met Oekraïne en het bijbehorende aanvullend protocol. De Raad is ingenomen met het feit dat de IAEA in Oekraïne is doorgedaan met het uitvoeren van veiligheidscontroles en verificatieactiviteiten ter plaatse, en benadrukt dat het belangrijk is dat zij dit kan blijven doen overeenkomstig artikel III van het NPV en de integrale-waarborgovereenkomst met Oekraïne en het bijbehorende aanvullend protocol. De Raad is de IAEA dankbaar voor al haar inspanningen om bij te dragen tot het beperken van de risico's op het gebied van nucleaire veiligheid en beveiliging, en herhaalt zijn oproep om de deskundigen van de IAEA volledige, tijdige en onbeperkte toegang te verlenen tot alle gevraagde locaties, informatie en personeel in de Oekraïense kerncentrale van Zaporizja.

24. De EU heeft altijd duidelijk gesteld dat het **Iran** nooit mag worden toegestaan een kernwapen op te sporen, te verwerven of te ontwikkelen. De resoluties van de VN-Veiligheidsraad die na de voltooiing van het “snapbackproces” opnieuw zijn ingevoerd, scheppen verplichtingen voor alle VN-lidstaten en bepalen dat Iran verscheidene proliferatiegevoelige nucleaire activiteiten moet staken. De EU is ten eerste bezorgd over de ernstige inperking door Iran van zijn samenwerking met de IAEA en roept het land op dringend te voldoen aan zijn juridisch bindende verplichtingen inzake nucleaire waarborgen uit hoofde van het NPV, en de volledige samenwerking met de IAEA onverwijld te hervatten. De EU en haar lidstaten blijven zich inzetten voor diplomatie en onderhandelingen als de enige manier om tot een duurzame oplossing van de Iraanse nucleaire kwestie te komen. De Raad verzoekt de hoge vertegenwoordiger de politieke en diplomatieke inspanningen te blijven ondersteunen om via onderhandelingen tot een oplossing te komen die in overeenstemming is met de bepalingen van de opnieuw ingevoerde resoluties van de VN-Veiligheidsraad.
25. De Raad herhaalt zijn oproep aan de **Democratische Volksrepubliek Korea (DVK)** om al haar massavernietigingswapens (MVW's), ballistische raketten en bestaande nucleaire programma's volledig, verifieerbaar en onomkeerbaar te ontmantelen, zoals vereist op grond van Resolutie 2397 (2017) van de VN-Veiligheidsraad. Hij dringt erop aan dat de DVK opnieuw volledig voldoet aan het NPV als niet-kernwapenstaat en aan zijn integrale-waarborgovereenkomst, het aanvullend protocol in werking doet treden, zich onthoudt van het testen van kernwapens en ballistische raketten, haar reeds bestaande toezeggingen voor een moratorium op alle raketlanceringen en kernproeven herstelt, en het CTBT ondertekent en ratificeert. De DVK zal nooit worden aanvaard als kernwapenstaat in het kader van het NPV en zal in dat verband nooit een andere bijzondere status hebben. De Raad dringt er bij de DVK op aan met alle betrokken partijen zinvolle besprekingen aan te gaan om een basis te leggen voor duurzame vrede en veiligheid, en stappen te ondernemen met het oog op een volledige, verifieerbare en onomkeerbare denuclearisering van het Koreaanse schiereiland.

26. De Raad spreekt zijn diepe bezorgdheid uit over de **verontrustende verschuiving in het standpunt van Rusland ten aanzien van de denuclearisering van de DVK sinds 2024**, waarmee de decennialange non-proliferatie-inspanningen worden ondermijnd in ruil voor steun voor zijn aanvalsoorlog tegen Oekraïne. Alle VN-sancties die op grond van de desbetreffende resoluties van de VN-Veiligheidsraad zijn ingesteld, blijven volledig van kracht. De Raad is ingenomen met de oprichting van het multilateraal sanctiemonitoringsteam, in afwachting van het opnieuw samenstellen van het bij Resolutie 1718 (2006) ingestelde deskundigenpanel van het comité van de VN-Veiligheidsraad, waarvan het mandaat niet kon worden verlengd door een veto van Rusland. De Raad veroordeelt met klem de aanhoudende illegale militaire samenwerking van Rusland met de DVK, met name de inzet van troepen in en de overdracht van wapens, waaronder ballistische raketten, aan Rusland door de DVK, hetgeen een flagrante schending is van de resoluties van de VN-Veiligheidsraad, roept beide landen op deze activiteiten onmiddellijk stop te zetten, en roept alle staten op de desbetreffende VN-resoluties volledig uit te voeren.
27. De Raad steunt de samenwerking van de IAEA met **Syrië** en het lopende proces om de resterende veiligheidskwesties op te helderen, is ingenomen met de inspanningen die tot dusver zijn geleverd en roept de Syrische overgangsautoriteiten op zich constructief te blijven opstellen. Hij moedigt Syrië met klem aan een aanvullend protocol te sluiten en in werking te doen treden om het vertrouwen in het vreedzame karakter van zijn nucleaire activiteiten te herstellen.
28. De Raad erkent het belang van de bestaande **kernwapenvrije zones** voor de internationale vrede en veiligheid en herhaalt zijn gehechtheid aan de uitvoering van de resolutie over het Midden-Oosten die tijdens de NPV-toetsingsconferentie van 1995 is aangenomen. Hij is ingenomen met de zes vergaderingen van de VN-conferentie over de instelling van een **zone in het Midden-Oosten die vrij is van kernwapens en andere massavernietigingswapens**, en met de resultaten daarvan. De Raad herinnert eraan dat kernwapenvrije zones enkel tot stand kunnen worden gebracht op basis van regelingen die de staten van de betrokken regio vrijelijk onderling zijn overeengekomen. De EU dringt er bij alle belanghebbenden met klem op aan dringend zinvol overleg te plegen om een inclusief en op consensus gebaseerd proces op te zetten voor de uitvoering van de resolutie van 1995 over het Midden-Oosten.

29. IAEA-waarborgen vormen een fundamenteel onderdeel van het NPV en dragen bij tot het scheppen van een klimaat dat bevorderlijk is voor vreedzame nucleaire samenwerking.

Integrale-waarborgovereenkomsten vormen samen met het **aanvullend protocol** de huidige IAEA-verificatienorm in het kader van artikel III van het NPV. De Raad herhaalt zijn oproep om deze onverwijld universeel toe te passen. Hij roept de betrokken staten, met name die welke de oorspronkelijke versie toepassen of betrokken zijn bij de bouw van kerncentrales of onderzoeksreactoren, dringend op hun **protocollen inzake kleine hoeveelheden** onmiddellijk te wijzigen of in te trekken.

30. Doeltreffende **uitvoercontroles** zijn van fundamenteel belang om te voldoen aan de non-proliferatieverplichtingen uit hoofde van artikel III van het NPV en alle relevante resoluties van de VN-Veiligheidsraad. De Raad verzoekt alle staten zich te houden aan de richtsnoeren van de desbetreffende multilaterale uitvoercontroleregelingen, met inbegrip van het **Comité Zangger** en de **Groep van Nucleaire Exportlanden**. Deze regelingen bieden onpartijdige richtsnoeren om ervoor te zorgen dat proliferatieproblemen worden aangepakt. Zij bouwen vertrouwen op dat bijdraagt tot het vergemakkelijken van de legitieme overdracht van nucleaire technologie en wetenschappelijke kennis voor vreedzaam gebruik, tot het handhaven van een voorspelbaar, transparant kader en een duidelijk omschreven gelijk speelveld voor de internationale handel in kernmateriaal, en tot het verbeteren van de algemene handel en groei, met name in ontwikkelingslanden.

31. De Raad herhaalt dat hij ernstig bezorgd is over de **proliferatie van overbrengingsmiddelen die geschikt zijn voor massavernietigingswapens**, zoals **ballistische raketten** en aanverwante technologie, herinnert aan zijn krachtige steun voor het **controleregime voor de uitvoer van rakettechnologie en -onderdelen**, en roept alle staten die dat nog niet hebben gedaan op de **Haagse Gedragscode tegen de verspreiding van ballistische raketten** te onderschrijven.

PIJLER III – VREEDZAAM GEBRUIK VAN KERNENERGIE

32. De Raad bevestigt zijn steun voor het onvervreembare **recht van de staten die partij zijn bij het NPV om**, zonder discriminatie en in overeenstemming met de artikelen I en II van het verdrag, **onderzoek, productie en gebruik van kernenergie en -technologie voor vreedzame doeleinden te ontwikkelen**, zoals weergegeven in artikel IV van het verdrag, ook in het kader van het programma voor technische samenwerking van de IAEA, overeenkomstig haar statuut.
33. De Raad erkent de **mogelijke bijdrage van nucleaire wetenschap en technologie op gebieden als menselijke gezondheid, landbouw, voedselzekerheid en -veiligheid, waterbeheer, klimaatverandering, milieubescherming en behoud van cultureel en natuurlijk erfgoed**. Al deze gebieden houden rechtstreeks verband met de Agenda 2030 en de IAEA heeft hierin een belangrijke rol te spelen. De Raad waardeert de activiteiten van de IAEA in dit verband, waaronder de belangrijke initiatieven van haar directeur-generaal, zoals Rays of Hope, ZODIAC, NUTEC Plastics en Atoms4Food. Hij wijst ook op de succesvolle organisatie in 2024 van de ministeriële conferentie in het kader van de IAEA over nucleaire wetenschap, technologie en toepassingen en het Programma voor Technische Samenwerking, en erkent de daarin aangenomen ministeriële verklaring als bewijs van de toenemende belangstelling voor het gebruik van nucleaire wetenschap en technologie voor vreedzame doeleinden.
34. De Raad onderstreept dat de EU en haar lidstaten steun blijven verlenen aan activiteiten ter vergemakkelijking van de samenwerking op het gebied van het vreedzame gebruik van nucleaire technologieën, en technische deskundigheid en knowhow blijven verstrekken. De EU-lidstaten behoren tot de grootste donoren van het Programma voor Technische Samenwerking van de IAEA. De Europese Commissie levert ook een bijdrage, onder meer door steun in natura van haar Gemeenschappelijk Centrum voor onderzoek, zowel aan de IAEA als via bilaterale projecten.

35. De Raad erkent dat energiezekerheid moet worden gewaarborgd en dat het recht van staten moet worden geëerbiedigd om over hun energiemix te beslissen en de meest geschikte technologieën te kiezen om gezamenlijk de klimaatdoelstelling voor 2030 te halen en mogelijk de gevolgen van de **opwarming van de aarde** te beperken. De Raad erkent de unieke waarde van de wetenschappelijke gegevens die het voorlopig technisch CTBTO-secretariaat sinds 1996 heeft verzameld en beschikbaar heeft gesteld voor wetenschappelijke studies en doeleinden, die bijdragen tot het inzicht in en de beperking van klimaatverandering. De Raad onderstreept ook de cruciale bijdrage van relevante IMS-stations aan het in het kader van de Unesco opgerichte International Tsunami Information Center.
36. De Raad herhaalt dat hij vasthoudt aan de **hoogste normen op het gebied van nucleaire veiligheid, beveiliging en veiligheidscontrole**, die van essentieel belang zijn voor een verantwoorde, veilige en beveiligde ontwikkeling van het vreedzame gebruik van kernenergie. De Europese Commissie garandeert via Euratom al tientallen jaren de controle op nucleair materiaal in Europa en trad op als betrouwbare partner van de IAEA op het gebied van nucleaire veiligheidscontrole. Dit blijft een essentiële ondersteunende pijler, die een aanzienlijke bijdrage levert aan de wereldwijde inspanningen op het gebied van non-proliferatie. De Raad benadrukt de centrale rol van de IAEA in dit verband, alsmede de aanzienlijke bijdrage van de EU, onder meer via het Europees instrument voor internationale samenwerking inzake nucleaire veiligheid en Besluit (GBVB) 2024/656 van de Raad van 19 februari 2024 betreffende steun van de Unie voor de activiteiten van de Internationale Organisatie voor Atoomenergie op het gebied van nucleaire beveiliging.
37. De Raad moedigt alle staten die dit nog niet hebben gedaan aan toe te treden tot **internationale verdragen inzake nucleaire veiligheid en beveiliging**, met inbegrip van het Verdrag inzake de fysieke beveiliging van kernmateriaal en de wijziging daarvan en het Internationaal Verdrag ter bestrijding van daden van nucleair terrorisme, en andere instrumenten zoals de gedragscode van de IAEA betreffende de veiligheid en beveiliging van radioactieve bronnen. De Raad benadrukt dat de nucleaire veiligheid en beveiliging voortdurend moeten worden verbeterd met het oog op de ontwikkeling en toepassing van nieuwe technologie voor de gehele splijtstofcyclus, onder meer in verband met concepten van **kleine modulaire reactoren**. Aangezien sommige partnerlanden inzetten op kernenergie, herhaalt de Raad dat regionaal, in de onmiddellijke nabijheid van de grenzen van de EU en wereldwijd de hoogste normen op het gebied van nucleaire veiligheid, milieu en transparantie verder moeten worden bevorderd en ondersteund.

38. De Raad is bezorgd over de mogelijke gevolgen van **gewapende aanvallen op nucleaire installaties** die worden gebruikt voor vreedzame doeleinden, herinnert eraan dat het belangrijk is de zeven pijlers van de IAEA voor het waarborgen van nucleaire veiligheid en beveiliging in gewapende conflicten te handhaven, en roept staten op zich van dergelijke acties te onthouden, overeenkomstig het internationaal recht. De Raad benadrukt dat het moeilijk is nucleaire veiligheidscontroles uit te voeren en de onttrekking van nucleair materiaal na te gaan in gewapende conflictsituaties, en wijst op de daaruit voortvloeiende risico's voor nucleaire proliferatie. Wij nemen nota van de resoluties van de Algemene Conferentie van de IAEA over gewapende aanvallen op nucleaire installaties die worden gebruikt voor vreedzame doeleinden, in overeenstemming met het internationaal recht, met inbegrip van het VN-Handvest, de Verdragen van Genève en de bijbehorende aanvullende protocollen.
39. De Raad spreekt nogmaals zijn ernstige bezorgdheid uit over de **nucleaire veiligheids- en beveiligingsrisico's die worden veroorzaakt door de ongerechtvaardigde en illegale grootschalige aanvalsoorlog van Rusland tegen Oekraïne**. Hij herinnert eraan dat het belangrijk is de zeven pijlers van de IAEA voor het waarborgen van nucleaire veiligheid en beveiliging in gewapende conflicten en de vijf beginselen voor het waarborgen van nucleaire veiligheid en beveiliging in de Oekraïense kerncentrale van Zaporizja te handhaven. Een eventuele toekomstige herstart van de reactoren in deze centrale kan pas worden overwogen wanneer aan de veiligheids- en beveiligingsvoorwaarden is voldaan en de installatie opnieuw onder de legitieme controle en het legitieme toezicht van de bevoegde regelgevende autoriteit van Oekraïne is geplaatst. Elke poging om deze centrale aan te sluiten op het Russische energienet is onaanvaardbaar en zou de reeds ernstige nucleaire veiligheidsrisico's verder vergroten. De Raad bevestigt zijn krachtige steun voor de IAEA-missies in alle nucleaire installaties van Oekraïne, en voor het toezicht van de IAEA op onderstations. De EU dringt er bij Rusland op aan af te zien van aanvallen op dergelijke infrastructuur, die een ernstige bedreiging vormen voor de nucleaire veiligheid en beveiliging.
-