

Sectie België / Korea
12 mei 2009

Bezoek van een Koreaanse delegatie

Op dinsdag 12 mei ontmoette de heer Marc Verwilghen, voorzitter van de sectie België-Korea en ondervoorzitter van de Senaat, een delegatie van de Republiek Korea voorgezeten door dhr. Moon Hi Sang vicevoorzitter van het Parlement die vergezeld was van de heren Jeong Kab-Yoon, Chang Kwang-Keun, Kim Jin Pyo en Baek Jae Hyun, parlementsleden, en de heer Lee Sangkyu, minister van de Koreaanse ambassade en ambtenaren van het parlement.



Na het welkomstwoord van de heer Verwilghen dankt de heer Moon Hi Sang voor de ontvangst en geeft een historisch overzicht van de vriendschappelijke relaties tussen beide landen, die zeer ver teruggaan in de tijd en die steeds zeer goed zijn gebleven. Hij dankt België voor zijn steun, vooral tijdens de Koreaanse oorlog en in tijden van crisis. Ook toont hij zich verheugd over de omvangrijke Belgische handelsmissie die momenteel onder voorzitterschap van prins Filip Korea bezoekt.

De gemeenschappelijke interessepunten van beide landen betreffen momenteel vooral de uitwisseling van spits technologie gericht op de bescherming van het leefmilieu en het klimaat. De reductie van koolstofdioxide en de productie van alternatieve energie staan hoog op de agenda.

De heer Lee dringt ook aan op het intensifiëren van de relaties tussen de de parlementen. De heer Verwilghen sluit zich daarbij aan: zowel handelsrelaties als nauwe contacten tussen de parlementen zijn belangrijk. Op economisch vlak zijn er zeker terreinen waarop beide landen complementair zijn. Korea beschikt over zware industrie en dient dus oplossingen te vinden voor de invloed daarvan op het leefmilieu. Belgische bedrijven beschikken over de technologie om deze problemen te helpen oplossen. Vooral het onderzoek en de toepassing ervan voor het gebruik van hernieuwbare energie is in België ver gevorderd -zowel zonne-energie (universiteit Luik) als windenergie (offshore windmolenpark). Ook inzake nucleaire energie is technologie beschikbaar voor reactoren van de nieuwe generatie (minder brandstofverbruik, veiliger). Een

Belgisch bedrijf beschikt ook over een unieke technologie voor het vervoer over zee en het lossen in terminal van vloeibaar aardgas.

In antwoord op een vraag van de heer Jeong Kab-Yoon antwoordt de heer Verwilghen dat onze vertegenwoordigers een vrijhandelsovereenkomst (FTA) tussen de EU en Korea maximaal zullen steunen. De heer Chang Kwang-Keun stelt zich vragen over de beslissing tot sluiting van de kerncentrales wanneer België momenteel nog meer dan 50% van zijn elektriciteit uit nucleaire energie haalt en toch ook de Kyotonorm moet respecteren. De heer Verwilghen verwijst naar het Europese 20/20/20-plan (tegen 2020 een verlaging van de CO2 uitstoot van 20%, 20% van de energie opwekken uit duurzame bronnen, 20% meer rendement behalen bij de productie van energie) Vanaf 2018 zouden de oudste kerncentrales worden gesloten. Een alternatief kan gevonden worden via het Mira-project dat zich onder meer bezighoudt met de studie van nucleaire reactoren van de vierde generatie en via een uitbreiding van de hernieuwbare energieproductie (wind- en zonne-energie). De heer Kim Jin Pyo vraagt naar de evolutie van de herziening van het verdrag tot wederzijdse bescherming van de investeringen tussen België en Korea en wijst op het grote belang van dit verdrag.

De heer Verwilghen zal een schrijven richten aan de bevoegde minister om de stand van zaken na te gaan en te herinneren aan het belang van deze overeenkomst voor beide landen.