

IPC Taalunie bijeen in Brussel over onderwijsbeleid in Nederland en Vlaanderen

Op maandag 23 maart 2026 vond de plenaire zitting van de Interparlementaire Commissie (IPC) van de Nederlandse Taalunie (NTU) plaats in het Vlaams Parlement in Brussel. Namens Nederland waren aanwezig de Eerste Kamerleden [Daan Roovers](#) (GroenLinks-PvdA, delegatieleider), [Hetty Janssen-van Helvoort](#) (GroenLinks-PvdA), [Andrea van Langen-Visbeek](#) (BBB), [Theo Bovens](#) (CDA) en [Antoon Kanis](#) (D66) en het Tweede Kamerlid [Ilana Rooderkerk](#) (D66). Vanuit het Vlaams Parlement namen zeven leden deel onder leiding van delegatieleider en IPC- voorzitter Griet Vanryckegem (N-VA). In de ochtend was er een terugblik op de zitting van het Comité van Ministers door staatssecretaris Judith Tielen van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap. Ook beantwoordde staatssecretaris Tielen vragen over innovatieprojecten, taalkennis in het onderwijs, streektaalen, AI en de economische kracht van taal. Algemeen secretaris van de Taalunie, Gunther van Neste, sprak over de uitdagingen voor de internationale neerlandistiek. De middag stond in het teken van taal-, cultuur- en onderwijsbeleid in Nederland en Vlaanderen. Ook de Nederlandse ambassadeur in België, Brechje Schwachöfer, en de diplomatiek vertegenwoordiger van Vlaanderen in Nederland, Nic Van der Marliere, waren aanwezig.

Van streektaal tot digitalisering

Tijdens de ochtendvergadering stelden de leden vragen aan staatssecretaris Tielen, die het Comité van Ministers vertegenwoordigde. Theo Bovens informeerde naar de inzet voor streektaalen, de samenwerking met lagere overheden, en de manier waarop Limburgs naar niveau 3 wordt gebracht, zoals ook bij Papiaments gebeurt. Tielen benadrukte dat er groeiende aandacht is voor streektaalen, met overleg tussen rijk en medeoverheden en initiatieven zoals de jaarlijkse Streektaalconferentie in Gent. Op de vraag van Hetty Janssen-van Helvoort over hoe de nieuwe Nederlandse regering kijkt naar de ambities van de Taalunie en in hoeverre de activiteiten effectief en meetbaar bijdragen aan het versterken van onderwijs en het behalen van de eerste vijf doelstellingen, antwoordde Tielen dat de plannen goed aansluiten bij het coalitieakkoord. Hierbij ligt de nadruk op taal als fundament voor onderwijs, democratie en handel, basisvaardigheden, digitalisering en AI-toepassingen, en aandacht voor het Caribisch deel van het Koninkrijk. Tot slot vroeg Daan Roovers naar de verdere ontwikkeling van het GPT-NL taalmodel, de stappen die de minister de komende jaren wil zetten en de betrokkenheid van de Taalunie. Tielen gaf aan dat de Taalunie nauw betrokken is bij de betrokken partijen om gezamenlijk een actieplan op te stellen, en dat het vervolgplan tijdens de presentatie van de resultaten op 1 juni bij het Comité van Ministers zal worden toegelicht.

Nederlandse taal in beweging

In de middag lag de focus op het taal-, cultuur- en onderwijsbeleid in Nederland en Vlaanderen. Van Neste gaf een toelichting op de werking en het doel van de Taalunie. Sjef Barbiers, directeur instituut voor de Nederlandse taal, benadrukte dat de Taalunie een schatkamer van de Nederlandse taal is, met digitale woordenboeken en wetenschappelijke grammatica-informatie. Catia Cucchiarini, hoofd beleid Taalunie, sprak over de impact van AI op de taalinfrastructuur. Ze lichtte toe dat een werkgroep van experts uit Suriname, Vlaanderen en Nederland werkt aan een plan voor het versterken van het Nederlands binnen het AI-ecosysteem hetgeen in juni a.s. wordt gepresenteerd aan het Comité van Ministers. Paul Hermans (Literatuur Vlaanderen) en Annemieke Hoorntje toonden de rijkdom van de Nederlandstalige woordcultuur en hoe cultuur fungeert als bindweefsel. Tot slot stonden de onderwijsprogramma's van beide landen centraal, zoals Ieder kind taalheld in Vlaanderen en het Masterplan basisvaardigheden in Nederland. Daniel Muijs, professor aan de University Belfast, Paul van den Broek, hoogleraar Universiteit Leiden en Steven Vanhooren, teamverantwoordelijke Taalunie, deelden hun inzichten over taal in het onderwijs.