

Productie biobrandstoffen

In de commissie landbouw van het Vlaams Parlement heeft minister van landbouw, Yves Leterme, aan Vlaams volksvertegenwoordiger **Tinne Rombouts** toegezegd om een rondetafelconferentie over de productie van biobrandstoffen te organiseren in maart van dit jaar. **Tinne Rombouts** is vooral verheugd dat de minister-president de koude persing van koolzaad niet uit het oog zal verliezen.

De voorbije weken kwam de productie van biobrandstoffen volop in de aandacht. Zowel op Vlaams als op federaal niveau werd het thema besproken in het parlement. **Tinne Rombouts** merkte echter op dat er enkel gesproken werd over biodiesel en bio-ethanol. Nochtans is een derde vorm van biobrandstof, namelijk koud geperste plantenolie, zoals koolzaadolie, de meest milieuvriendelijke vorm. Bij de verbranding van koudgeperste koolzaadolie komen slechts een beperkt aandeel fijne stofdeeltjes vrij. Het zijn ondermeer deze fijne stofdeeltjes die tot ademhalingsproblemen kunnen leiden.

Van alle biobrandstoffen kent koolzaadolie bovendien het meest eenvoudige productieproces. In tegenstelling tot biodiesel en bio-ethanol kan de productie van koolzaadolie kleinschalig en op het landbouwbedrijf zelf gebeuren. Er zijn evenmin chemische behandelingen nodig in het productieproces. Zo kan de landbouwer voorzien in zijn eigen verbruik van biobrandstoffen en is hij niet afhankelijk van verwerking of distributie door andere bedrijven.

Tinne Rombouts is dan ook erg opgetogen over het feit dat minister-president Yves Leterme niet alleen de productie van koud geperste koolzaadolie wil stimuleren, maar dat hij er eveneens over zal waken dat dit aan bod komt op de rondetafelconferentie over biobrandstoffen.

- Bron: persdienst CD&V