



## GELDERS-OVERIJSSELSE UNIE

F.H. Jacobs  
Rabbershoek 34  
8107 AJ Broekland  
Tel. 06-45168988  
E-mail: secretaris@afdeling8gou.nl

Broekland, 13-10-2015

**Betreft:** Amendement NPO vergadering Afdeling 8 dispensatie leden (voorstel 4)

Geacht bestuur,

Naar aanleiding van het eerder ingediende voorstel ten aanzien van overgang leden willen we gaarne de volgende wijziging als amendement indienen. Zie de wijzigingen in het rood.

Toelichting:

1. Naast de ligging en of de liefhebber wel of niet binnen de nieuwe samenspel past, moeten er goede argumenten zijn om over te mogen. Vandaar de toevoeging van “minimale” criteria
2. Met deze nieuwe formulering van punt 8 komen leden voor dispensatie in aanmerking als de dichtstbijzijnde vereniging binnen een andere afdeling ligt. Bij de vorige formuleringen kunnen nieuwe leden niet getoetst worden. Daarnaast kon met de vorige formulering de rare situatie ontstaan dat een lid eerst bij een verdere vereniging lid wordt om maar aan de afstandscriteria te voldoen.

We gaan ervan uit dat het amendement wordt meegenomen voor de najaarsvergadering van 31 oktober.

Met vriendelijke groet,

Bestuur afdeling 8  
(Frank Jacobs, secretaris)

1. *Overgang van een individueel lid naar een naastgelegen afdeling is niet toegestaan.*
2. *De vertrekkende en de ontvangende afdelingen zijn gezamenlijk bevoegd om het individuele lid dispensatie te verlenen.*
3. *Tegen dit besluit staat beroep open bij het T&G NPO.*

*Hierbij gelden de volgende **minimale** criteria:*

4. *Het betreffende basislid vraagt de overgang voor 31 december van het lopende verenigingsjaar aan Conform Artikel 12 HHR*
5. *Het lidmaatschap moet passen in de bestaande regio-indeling van de ontvangende afdeling*
6. *De vereniging die verlaten wordt mag niet door een overgang in ondertal komen of dreigen te komen*
7. *Dispensatie wordt verleend voor het vliegadres/ coördinaat van het individuele lid.*
8. *De ontvangende vereniging mag niet verder weg liggen dan de dichtstbijzijnde vereniging binnen de afdeling waar de coördinaten liggen.*