

Combinatiefuncties

Impuls Brede scholen, Sport en Cultuur

De combinatiefunctie is een structurele functie waarbij een werknemer in dienst is bij één werk-gever maar voor meerdere sectoren (sport, onderwijs en cultuur) werkt. Te denken is aan een leerkracht lichamelijke opvoeding die ook trainer bij een vereniging is of een sporttechnisch kaderlid van een sportvereniging die ook op school activiteiten coördineert. De Combinatiefunctie verbindt het onderwijs met sport en cultuur, maar zorgt ook voor een gezamenlijk doel, gezamenlijke planning en een bundeling van krachten.

■ Doelstelling

De ministeries van VWS en OCW, de Vereniging Nederlandse Gemeenten, de Cultuurformatie en NOC*NSF hebben een convenant getekend om eind 2012 2.500 fte's aan combinatiefuncties gerealiseerd te hebben, waarvan de helft in de sector sport werkzaam is.

Door de inzet van combinatiefuncties versterken sportverenigingen en breidt het sportaanbod van (brede) scholen uit. Het dagelijks sport- en beweegaanbod in de binnen- en buitenschoolse omgeving wordt door de combinatiefunctie efficiënt gerealiseerd.

■ Werkwijze

Gemeenten bepalen zelf of combinatiefuncties binnen de gemeenten gerealiseerd gaan worden. Hiervoor financiert de rijksoverheid in het eerste jaar van deelname 100%. Vanaf het tweede jaar wordt de verhouding 40% rijksmiddelen en 60% gemeentelijke middelen. Deze middelen zijn structureel beschikbaar tot en met 2012.

Sportservice Flevoland (SSF) biedt gemeenten ondersteuning bij de visievorming voor combinatiefuncties. Verder adviseert SSF de gemeenten bij de procesbegeleiding om te komen tot de aanstelling van de combinatiefuncties in de praktijk. Deze fase heeft een praktisch projectplan als resultaat. Kortom, SSF coacht u graag naar een efficiënte werkomgeving met combinatiefuncties.

■ Contact

Wilt u weten wat Combinatiefuncties kan betekenen voor uw gemeente, school of sportvereniging, neem dan contact op met Harry Supheert van Sportservice Flevoland via supheert@sportflevo.nl of 06-42147273. Voor meer algemene informatie kunt u kijken op www.combinatiefuncties.nl.