



"DE RADEN AAN ZET – 2017/3"

UITNODIGING

REGIONALE RAADSLEDENBIJEENKOMST

31 MEI 2017

Locatie en tijdstip

De bijeenkomst van woensdag 31 mei vindt plaats in Schouwborg Het Park, Westerdijk 4 in Hoorn. Vanaf 19.45 uur is de inloop, om 20.00 uur start het programma. Voor de bijeenkomst zijn raadsleden, commissieleden, collegeleden en gemeentesecretarissen van alle Westfrieze gemeenten uitgenodigd.

Programma:

19.45 uur Inloop en ontvangst met koffie/thee

20.00 uur Opening en mededelingen

Opening door avondvoorzitter Jan Baas, burgemeester van Enkhuizen.

20:05 uur Raadsledenpodium

Dé gelegenheid voor raadsleden om onderwerpen met een regionaal karakter bij andere raadsleden onder de aandacht te brengen. Heeft u een onderwerp voor het podium dan kunt u dat doorgeven aan uw griffier.

20.15 uur Het thema water uit de Structuurschets Westfriesland

De structuurschets Westfriesland is door de raden vastgesteld. Het thema Water (Structuurschets, pagina 52/53) is, als ordenend principe, als een belangrijke bouwsteen benoemd voor de structuurschets en uitgewerkt voor de onderwerpen klimaatadaptatie, waterveiligheid en multifunctionaliteit. De heer Veenman, Hoogheemraad bij het Hoogheemraadschap Noorderkwartier geeft een korte plenaire presentatie. In de interactieve themasessies vindt verdieping plaats via drie workshops. Uitleg over de interactieve sessies is bij de uitnodiging gevoegd. Via het aanmeldformulier kunt u aangeven welke sessie u wilt bijwonen. Naast de 3 workshops zal elke groep een demonstratie te zien krijgen via een interactieve tafel. Hierop is te zien wat een dijkdoorbraak voor Westfriesland zou betekenen.

21.15 uur PAUZE

21.30 uur Regionale woonvisie

De regionale woonvisie (en het uitvoeringsprogramma) zijn gereed. De regionale woonvisie vormt het ambitiedocument voor het wonen in Westfriesland. De regionale woonvisie zal voor het zomerreces in alle Westfriesse raden worden besproken. In de gemeenten Hoorn en Koggenland wordt de regionale woonvisie al in mei besproken. De dossierhouders wonen (Koos Knijn, Koggenland en Theo van Eijk, Hoorn) presenteren de regionale woonvisie, geven aan hoe het proces gelopen is en hoe de colleges voornemens zijn uitvoering te geven aan de woonvisie. Daarbij zullen zij inzicht geven in de belangrijkste opgaven op het gebied van het wonen in de regio Westfriesland en de context schetsen waarbinnen afspraken gemaakt worden. Er is tevens gelegenheid tot het stellen van vragen.

22.00 uur Afsluiting met netwerkborrel**Aanmelden**

In verband met de noodzakelijke voorbereidingen van een grote bijeenkomst als de Westfriesse raadsledenbijeenkomst (badges, catering etc.) vragen wij iedere deelnemer zich aan te melden.

Aanmelden kan vóór 26 mei via het aanmeldformulier op

<http://tinyurl.com/raadsledeninfoavond>

Met vriendelijke groet,

De griffiers in Westfriesland,
Jan Commandeur (Drechterland),
Afra Reus (Medemblik),
Yvonne Hermans (Stede Broec),
Marja de Vree-Bekker (Opmeer),
Menno Horjus (Hoorn),
Petra Tromp (Koggenland),
Erik Lankman (Enkhuizen).

Themasessie Water in de regio radenbijeenkomst

Het klimaat verandert. Dit heeft gevolgen voor het waterbeheer in de toekomst. En omdat water een belangrijke factor is in de ruimtelijke inrichting raken die gevolgen ons allemaal. Natuurlijk is voldoende schoon zoet water nodig voor landbouw, natuur en recreatie. Maar bescherming tegen overstroming is een belang van iedereen die woont of werkt in het gebied. Waterbeheer is daarmee nadrukkelijk een zaak van meerdere partijen, we kunnen het niet alleen! Zonder samenwerking kunnen een aantal belangrijke doelen en kansen in het waterbeheer niet gerealiseerd of gepakt worden.

De structuurschets Westfriesland is vastgesteld. Het thema Water is, als ordenend principe, als een belangrijke bouwsteen benoemd voor de structuurschets en uitgewerkt voor de onderwerpen klimaatadaptatie, waterveiligheid en multifunctionaliteit. In deze themasessie willen we graag de uitvoeringagenda van de structuurschets verdiepen door drie workshops voor het thema Water.

Workshop 'Klimaatadaptatie'

We moeten ons prepareren op situaties met heftige regenperioden, maar ook periodes van droogte. De regio heeft de afgelopen jaren fors geïnvesteerd in waterberging. Dit is in principe in orde, er is geen behoefte aan meer grootschalige regionale waterbergingen in het agrarische gebied. De problemen ontstaan met name in stenige openbare ruimte met weinig ruimte voor water en groen. Dit is met name aan de orde op bedrijventerreinen en in oudere woonwijken. Hier is de behoefte om lokaal in de stedelijke gebieden meer water op te vangen door de toevoeging van meer water en groen. In deze workshop verkennen wij graag welke kansen hiervoor binnen Westfriesland zijn en waar de aandacht op moet worden gevestigd.

Workshop 'Waterveiligheid nog veiliger door een goede ruimtelijke ordening'

Westfriesland heeft geen formele binnendijken, waardoor het water bij een dijkdoorbraak via het watersysteem zich over een grote oppervlakte kan verspreiden. Westfriesland is niet erg laag gelegen, waardoor de maximale waterdiepte bij een overstroming zelden hoger zal zijn dan 1,5 meter. Hierdoor is het slachtoffer risico relatief klein, maar doordat een groot gebied onder water kan stromen is de schade die op kan treden daarentegen hoog. Het Rijk en het hoogheemraadschap zorgen ervoor dat de primaire waterkeringen op orde zijn conform de heersende normen. Het risico op een overstroming is hiermee klein, maar nooit volledig uit te sluiten. Grootschalige interventies op het vlak van ruimtelijke inrichting zijn daarom niet direct nodig. Wel kunnen kleinschalige maatregelen in de ruimtelijke inrichting of evacuatie de waterveiligheid vergroten en gevolgschade van een overstroming beperken. In deze workshop willen wij graag de kansen hiervoor met u verkennen.

Workshop 'Multifunctionaliteit'

De tijd is voorbij dat de ruimte monofunctioneel wordt ingericht, we zijn op zoek naar slimme, ruimtelijke combinaties. Ook het waterschap wil graag op deze wijze nadenken over het water en de dijken. Kunnen we slimme combinaties maken en is multifunctionaliteit mogelijk? Het kan leiden tot bijzondere elementen (denk aan het stadsstrand in Hoorn) en leiden tot kostenbesparing door het stapelen van functies. De ambitie is om meer mogelijkheden te bieden voor recreatieve ontwikkelingen en waterrijke woonmilieus nabij de dijk / waterwoningen in combinatie met vergroting van de waterveiligheid. Het binnenwatersysteem vormt een grote kwaliteit vanwege de beleving en de doorvaarbaarheid. Het systeem is nog gefragmenteerd en niet volledig doorvaarbaar. Verbreding en uitbreiding van het binnenwatersysteem kan prima samengaan met bijvoorbeeld verblijfsrecreatie, uitbreiding van het visterisme of waterrecreatie. Westfriesland is een waterrijke regio. Helaas is dit slecht zichtbaar en beleefbaar. In deze workshop willen we graag verkennen hoe water op zo veel mogelijk manieren beleefbaar kan worden gemaakt in de woon- en leefomgeving.