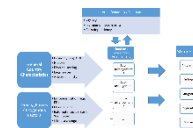




Detta är det sjätte nyhetsbrevet från STAR FLOOD-programmet. Läs mer om forskningsresultat, publikationer, workshops, artiklar och konferenser. Tveka inte att vidarebefordra detta nyhetsbrev till intresserade kollegor!

## Vi försöker att jämföra det nästintill ojämeförliga – hur går det?

De sex länder som undersöks i STAR-FLOOD skiljer sig åt i många avseenden. Skillnaderna i fråga om översvämningsrisker och förvaltningsstrategier är av särskilt intresse för projektet. Samtidigt finns det en stor likhet: alla länder har att hantera översvämningsrisker och att försöka minimera skador.



[Läs mer...](#)

## Upptäck det senaste rönen gällande resiliens eller motståndskraft mot översvämnings under Star Flood-konferensen i Bryssel den 4-5 februari 2016.

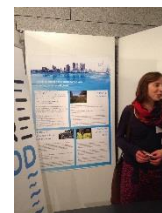
Med huvudtalare såsom chefen för OECD:s Vattenstyrningsprogram, Aziza Akmouch, och professor i europeisk och holländsk vattenrätt vid universitetet i Utrecht, Marleen van Rijswijk, samt forskare och praktiserare från hela Europa, är STAR-FLOOD-konferensen rätt ställe att få nya idéer och insikter inom hantering av översvämningsrisker. Under denna 2-dagars konferens utforskar 150 inbjudna besökare de förändringar som behövs för att utveckla en mer motståndskraftig översvämningspolitik och -hantering.



[Läs mer...](#)

## Tre P-metoden genomsyrar vattensäkerheten i Flandern

Den 16 november ägde ett symposium om "multisektorell vattensäkerhet" rum i Bryssel. Det organiserades av VMM (Flamländska miljömyndigheten). Över 200 deltagare från kommuner, vattenmyndigheter, provinser, konsulter, universitet och ministerier välkomnades av Philippe Dhondt, ordförande i CIW (Kommissionen för integrerad vattenförvaltning).



[Läs mer ...](#)

## Internationell workshop visar att både en stor förbättring skett men också att mycket finns kvar att göra i Central- och Östeuropa

Den 15 Oktober organiserade STAR-FLOOD den fjärde och sista internationella workshopen under den så kallade "Andra katastrofriskreduceringskonferensen" på Nationalstadion i Warszawa. Workshopen visade på jämförelser av STAR FLOOD-forskningsresultat med övrigt kunskapsläge, bästa praxis och exempel från andra central- och östeuropeiska länder.



[Läs mer ...](#)

## Franska Rivieran svårt översvämningsdrabbat: förändringar i finansiering krävs

13 Oktober 2015 - Minst 19 personer har hittats döda till följd av översvämnningar på den franska rivieran den 3 oktober. Våldsamma stormar och kraftiga regn i lördags kväll ledde till våldsamma floder av vatten och lera genom flera städer.

[Läs mer ...](#)



## Artiklar

Läs gärna de senaste STAR-FLOOD-artiklarna:

- [Au revoir](#)
- [STAR-FLOOD-session på CFCC15](#)
- [Landskapsvärden och sakägarengagemang längs den multifunktionella floden](#)



## Tidslinjen

Tidslinjen hjälper dig att hålla reda på projektets framskridande. Det visualiserar projektets alla milstolpar och aktiviteter.

Se "tidslinjen"



"As a lawyer I believe in legal instruments and policy instruments, but they have to be supported by a good mentality!"

Barbarra Pozzo, Faculty of Law, University of Insubria  
@ STAR-FLOOD Expert Panel, Brussels, 17 November 2015

## Händelser

- Conference on Earth System Governance, 14-12-2015, Canberra
- STAR-FLOOD Final Conference, Brussels 4-5 February 2016
- 23rd International Conference of Europeanists "Resilient Europe?", 14-04-2016, Philadelphia
- Adaptation Futures 2016, Rotterdam, 13-05-2016



This newsletter was issued by Grontmij Nederland on behalf of the STAR-FLOOD consortium. STAR-FLOOD has received funding from the European Union's Seventh Programme for Research, Technological Development and Demonstration under Grant Agreement No 308364. For more information, reactions or to (un)subscribe, please contact Tom Raadgever (tom.raadgever [at] grontmij.nl).