



**STÁTNÍ ZDRAVOTNÍ ÚSTAV**

## **Projekty**

Pracovníci NRC pro pitnou vodu se podílejí na řešení národních i mezinárodních projektů.

### **Kohoutkovou nebo balenou: Bariéry a motivace konzumace pitné vody**

Doba řešení: 7/2020 - 12/2023

---

### **Využití metod molekulární biologie k identifikaci zdrojů znečištění v koupacích vodách**

Doba řešení: 5/2020 - 4/2022

---

### **Stanovení hygienických požadavků na recyklovanou vodu využívanou v budovách a městských vodních prvcích**

Doba řešení: 3/2020 - 2/2023

---

### **Využití metod dálkového průzkumu Země pro monitoring stavu a kvality koupacích míst v České republice**

Doba řešení: 3/2019 - 2/2021

---

### **Podmínky úspěšné transpozice a implementace systému rizikové analýzy při zásobování pitnou vodou v České republice**

Doba řešení: 2016 - 2017

---

### **Výzkum a vývoj procesu "umělé karbonatace" pro hodnocení trvanlivosti a ekologické bezpečnosti stavebních materiálů v provozní praxi**

Doba řešení: 2015 - 2018

---



**STÁTNÍ ZDRAVOTNÍ ÚSTAV**

## **Vodní rekreace - koupání v přírodních koupalištích a dalších povrchových vodách**

Doba řešení: 2014 - 2015

---

## **Nové metodické přístupy pro kontrolu a hodnocení povrchových vod ke koupání (MEKOVOD)**

Doba řešení: 2011 - 2013

---

## **Výskyt a zdravotní rizika zbytků humánních léčiv v pitných vodách**

Doba řešení: 2009 - 2011

---

## **Zjištění parametrů ovlivňujících profily vod ke koupání z hlediska životního prostředí**

Doba řešení: 2008 - 2010

---

## **Kovy a související látky v pitné vodě (COST 637)**

Doba řešení: 2007 - 2010

---

## **Waterrisk (Identifikace, kvantifikace a řízení rizik veřejných systémů zásobování pitnou vodou)**

Doba řešení: 1.7.2006 - 30.6.2010

---

## **TECHNEAU (Technology Enabled Universal Access to Safe Water)**

Doba řešení: 2006 - 2010. TECHNEAU (Technology Enabled Universal Access to Safe Water - Technologie umožňující všeobecný přístup k bezpečné vodě) je integrovaný výzkumný projekt financovaný Evropskou komisí v rámci 6. rámcového programu (kontrakt č. 018320 GOCE). Jedná se - co do rozsahu i rozpočtu - o dosud největší evropský projekt zaměřený na vodárenství. Pod vedením holandské KIWA Water Research se na jeho řešení podílí téměř 40 evropských i mimoevropských subjektů - výzkumných ústavů, univerzit, ale i soukromých firem vyvíjejících technologie pro vodárenství.



*STÁTNÍ ZDRAVOTNÍ ÚSTAV*

---

## **WEKNOW (Web-based European Knowledge Network on Water)**

Doba řešení: 2002 - 2005. Mezinárodní projekt 5. rámcového programu WEKNOW (Web-based European Knowledge Network on Water) byl financován Evropskou komisí.

---