

ПРОЕКТЪТ PURE-H2O

Внедряване на ЕКПОО за дизайн на квалификацията по пречиствателни станции за питейна вода и санитарен контрол за чиста питейна вода

(НОМЕР НА ПРОЕКТА: 2014-1-TR01-KA202-013113)



МИСИЯ НА ПРОЕКТА

Основният фокус на проекта PURE-H2O е да създаде стратегическо партньорство в областта на устойчивото развитие на сектор питейна вода и пречиствателни станции, за изграждане на съвместен транс-европейски модел за професионално образование и обучение, базирано на компетенции. Този модел създава иновативен подход и стандарти за описание на компетенции и квалификации по отношение на съдържание и целева аудитория. Предвижда се също така адаптиране и разработване на ПОО курсове в съответствие с модела за описание на квалификацията и прилагане на принципите на ЕКР/ISCO/ESCO.

Проектът ще прилага иновативен, успешен и подходящ вид обучение чрез електронно учене, анимация, повече илюстрации, по-малко текст, засилена интерактивност по време на уроците.



КОНСОРЦИУМЪТ НА ПРОЕКТА

Транснационалното партньорство PURE-H2O, което предоставя професионално образование, е с различен културен произход и опит. Екипът отговорно поема задачите на проекта PURE-H2O за:

- Изработване на нови учебни материали, насочени към европейските и транснационалните усилия за интегриране на универсален набор от квалификации в сектор водоснабдяване в учебните програми за ПОО.
- Прилагане на план за валоризация на системата за професионално образование и обучение сред целевите сектори и крайните потребители.
- Разработване и изпълнение на програма за разпространение на целите и резултати сред основните целеви групи на PURE-H2O.
- Провеждане на консултации с крайните потребители и бенефициентите в образователните организации и компании при прилагане на резултати на PURE-H2O и тяхното разпространение извън PURE-H2O консорциума, както и на национално и международно ниво.



ПРОДУКТИ НА ПРОЕКТА

- Анализ на нуждите от обучение
- PURE-H2O портал за е-обучение
- чение по базирана на резултатите PURE-H2O учебна програма
- Паспорт на уменията PURE-H2O
- PURE-H2O отчет за анализ на тестването и оценяването
- Поддържащи обменни събития
- Семинари за разпространение и приложение
- Брошура „Проект PURE-H2O: предизвикателства и ограничения“



УПРАВЛЕНИЕ НА ПРОЕКТА

- Партньорите на PURE-H2O разчитат на своя опит в сектор водоснабдяване и образование, за да разработят плана за управление проекта и критерии за оценка.
- Въздействието на проекта PURE-H2O върху целевите групи и потенциални крайни потребители ще бъдат оценявано.
- Групата за управление на проекта разработва и провежда процедури за вътрешен мониторинг.
- Продуктите на PURE-H2O ще бъдат тествани от партньори, представляващи потенциалните крайни потребители.
- Документацията за управление на PURE-H2O и работния процес ще бъдат ръководени.
- Качественият контрол и управлението на качеството ще бъдат регулирани.

Процесът на питейната вода



Повече за проекта PURE-H2O

- Проектът PURE-H2O възнамерява да узакони положението чрез:
- подкрепа на обмена на добри практики и насърчаване на зелените компетенции;
 - представяне на учебни материали в атрактивен и практически обогатен с практически приложения модел;
 - придобиване на нови работни места за младите хора в сектора снабдяване с питейна вода;
 - проучване на бизнеса във водния сектор и неговите възможности за млади предприемачи в партньорските страни - Турция, България и Холандия.

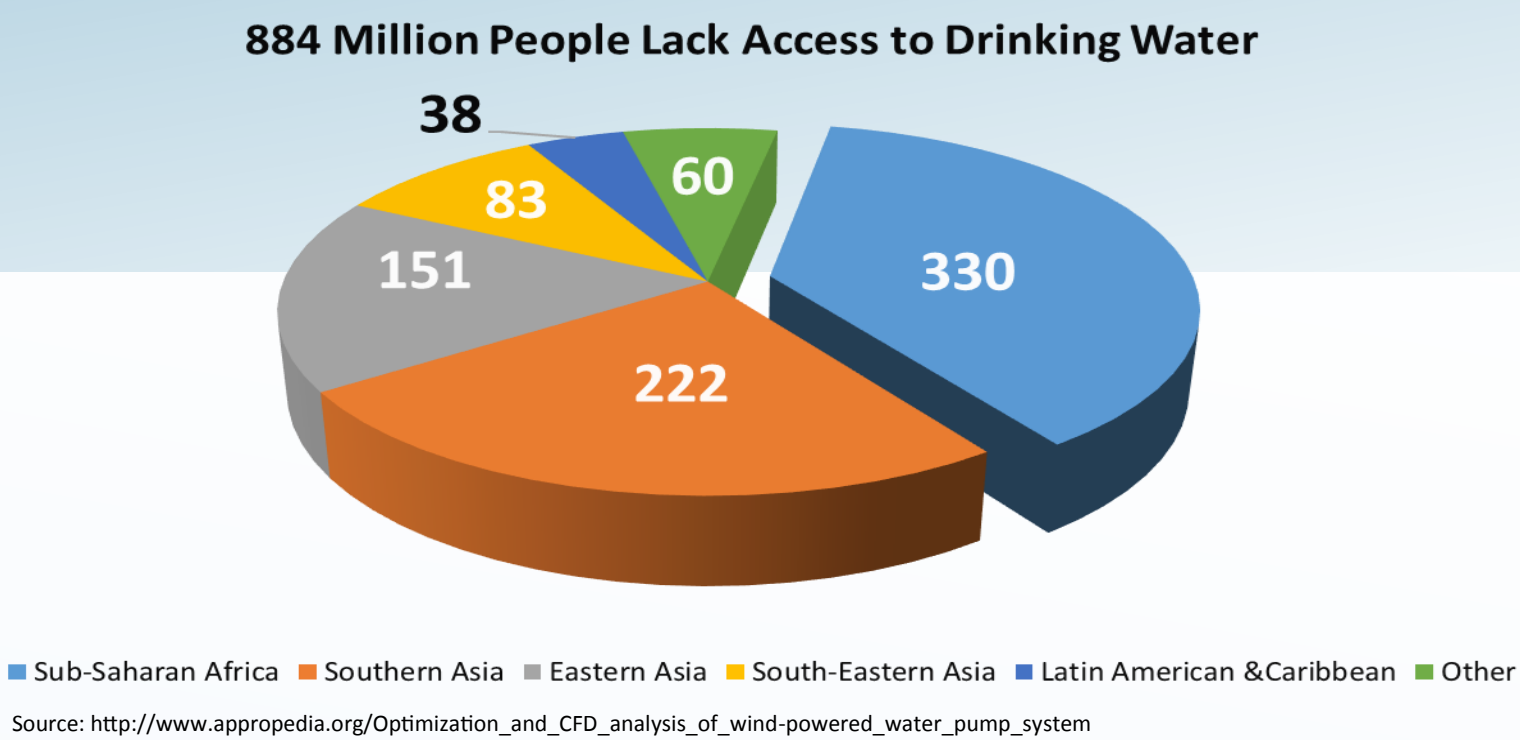
И още ...

- В резултат на липсата на взаимно признаване на квалификацията, което често се дължи на националните ограничения, чрез прилагане на инструменти EUROPASS, ЕКР и ЕКПОО, проектът PURE-H2O...
- трябва да помогне за идентифициране на проблемите (в качествен и количествен аспект), които се намират в най-сериозен конфликт помежду си.
 - предостави пътна карта чрез тези квалификационни инструменти, които да се прилагат не само в страните-партньори, но в целия ЕС.
 - прилагането на тези инструменти също ще помогне на Турция в адаптирането на Acquis и провеждането на IX План за развитие, като част от процеса на присъединяване на Турция.

Книгата PURE-H2O

- Във връзка с ПСПВ, темите, включени в книгата са свързани с:
- Процесите, опериращи в ПСПВ
 - Оценка на водата
 - Ключови точки в развитието
 - Биологични и химически процеси
 - Качество на водата
 - Управление след реконструкция на станцията
 - Устойчивост и ползи
 - Насърчаване от технологиите учене и иновативно образование и обучение
 - Най-добри практики/казуси
 - Икономика на процесите
 - Предпроектен анализ на водите

Факти за питейната вода



Най-нови статистически данни за държавите-партньори на база та на Екологичен индекс на изпълнение са се променили през последните десет години.

(<http://epi.yale.edu/epi>)

11. Netherlands	OVERALL RANK OF 178 COUNTRIES	OVERALL SCORE OUT OF 100	+4.62%	10-YEAR TREND OUT OF +45.88%
41. Bulgaria	OVERALL RANK OF 178 COUNTRIES	OVERALL SCORE OUT OF 100	+3.59%	10-YEAR TREND OUT OF +45.88%
66. Turkey	OVERALL RANK OF 178 COUNTRIES	OVERALL SCORE OUT OF 100	+9.03%	10-YEAR TREND OUT OF +45.88%

Проектът се осъществява с финансовата подкрепа на Европейската комисия по Програмата за учене през целия живот. Настоящият постер е създаден от партньорите по проекта и не следва да се разглежда като отразяваща официалното становище на Европейската комисия.

Възможни замърсители

