

**Tabulka 5: Příklady opatření na snížení spotřeby pitné vody – pro pedagoga.**

<b>Koupelna</b>	<p>Spotřeba vody při sprchování může být až o dvě třetiny nižší.</p> <p>Úsporná sprchová hadice se stop ventilem může snížit množství spotřebované vody až o jednu třetinu.</p> <p>Rychlá oprava kapajícího kohoutku – mohou jím za hodinu protéci až 4 litry.</p> <p>Zavírání vody při mytí rukou, čištění zubů nebo holení – za minutu proteče až 10 litrů.</p> <p>Páková úsporná baterie s brzdným nebo stop ventilem, dávkovačem vody nebo pohybovým čidlem uspoří oproti kohoutkům až polovinu vodu.</p>
<b>Praní</b>	<p>Využití plné kapacity pračky.</p> <p>Používání úsporných programů automatických praček.</p> <p>Pečlivé třídění prádla a použití příslušného programu pračky.</p>
<b>Toaleta</b>	<p>Dvojité tlačítko u splachování umožní spotřebovat na spláchnutí jen tři nebo šest litrů vody.</p> <p>Neprotékající nádržka vody – za hodinu může protéci až 60 litrů vody.</p>
<b>Kuchyně</b>	<p>Místo rozmrazování mražené potraviny pod tekoucí vodou ji necháme přes noc v lednici.</p> <p>Větší množství ovoce či zeleniny myjeme v misce s vodou, ne pod proudem vody.</p> <p>Větší množství nádobí myjeme v napuštěném dřezu nebo v myčce, ne pod tekoucí vodou. Úsporné myčky mohou snížit spotřebu vody až na 10 litrů za cyklus.</p>
<b>Zahrada</b>	<p>Trávník zaléváme vždy po ránu nebo večer, abychom zabránili zbytečnému odparu vody.</p> <p>Na zalévání upřednostňujeme dešťovou vodu.</p>
<b>... a další</b>	
<b>Spotřebu vody lze výrazně ovlivnit volbou vhodných zařízení (pračka, myčka, úsporné baterie) a především změnou životního způsobu.</b>	

**Tabulka 6: Příklady ohrožení a ochrany zdrojů pitné vody – pro pedagoga**

<b>Ohrožení</b>
vysušování obrovských pozemků
pokles hladiny spodní vody
odlesňování
špatná zemědělská politika státu
zánik mokřadů
urychlování odtoku melioracemi pozemků
rozšiřování zpevněných ploch bránící vsakování
plýtvání a nadměrná spotřeba

chemické znečišťování zdrojů vody
rozšiřování pouští
nadměrná cestní síť
... a další
<b>Ochrana</b>
nemeliorovat nebo likvidovat stávající meliorace
vsakovací pásy na zpevněných plochách
technologická opatření u spotřebičů vody a změna technologie a nižší spotřebu vody
zalesňování a obnova lesů
ochrana pramenišť
výsadba protierozní zeleně
racionální používání vody (neplytvat)
využívání dešťové vody (zálivky, splachování WC)
obnova tůní
úprava napřímených vodních toků do přírodě blízkého stavu
zpomalování toku vodních toků přirozenými zábranami (hrázky apod.)
... a další.