



THE SURVEY

Capturing of rainwater in the households of pupils of
Masarykova ZŠ a MŠ in Melč, Czech republic



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

"The European Commission's support for the production of this publication does not constitute an endorsement of the contents, which reflect the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein."



Masarykova základní škola a mateřská škola Melč,
okres Opava, příspěvková organizace

Vážený rodiče,

dovolujeme si vás touto cestou oslovit, v rámci projektu Erasmus, o vyplnění dotazníku ohledně zachycování dešťové vody. Odpovědi budou zpracovány pouze v projektu.

Dotazník nemusíte podepisovat.

1. Zachytáváte dešťovou vodu?

ANO

2. Odhadněte, prosím, kolik dešťové vody zachytíte během roku:

15 m³

3. K jakému účelu využíváte zachycenou vodu?

ZALÉVÁNÍ

Velmi děkujeme za vaše odpovědi a věnovaný čas.

Tým projektu Erasmus



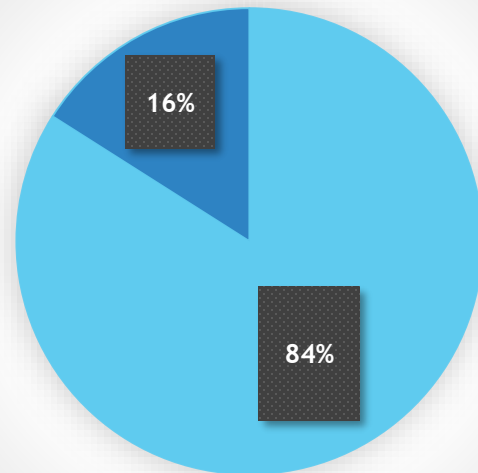
Spolufinancováno
z programu Evropské unie
Erasmus+

*Za obsah publikace/rozdělení odpovídá výlučně autor. Publikace/rozdělení
nereprezentuje názory Evropské komise a Evropské komise neodpovídá
za použití informací, jež jsou jejím výjimě obsahem.*

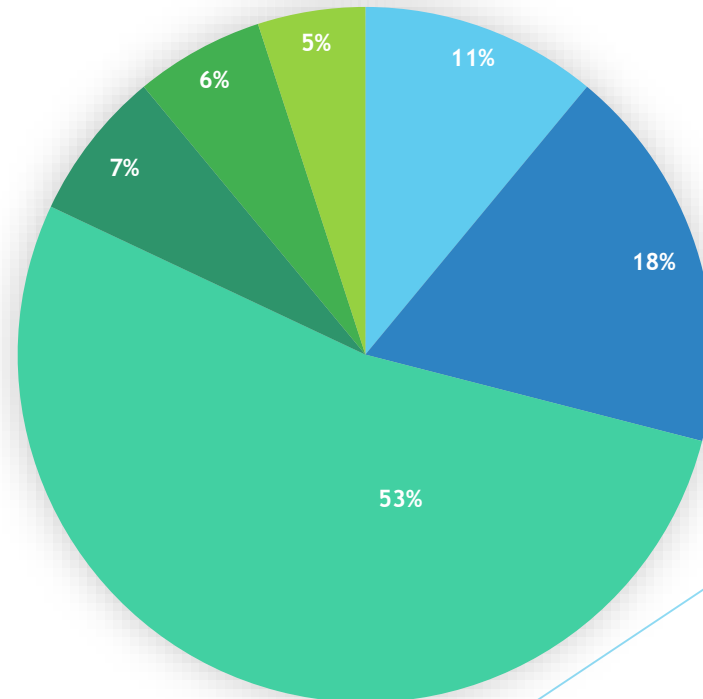
- In the first step of the survey, a questionnaire with 3 questions was prepared:
 1. Do you capture rainwater?
 2. How much of rainwater do you capture in a year? (make an approximate guess)
 3. In what way do you use rainwater?
- Questionnaires were handed out to all pupils of the school.
- Parents together with their children filled in the questionnaire and returned it back to school.

➤ Results of questionnaires were processed into tables and graphs

Total number of households filling in a questionnaire	119				
Number of households capturing rainwater	100	84 %	Number of households not capturing rainwater	19	16 %



The amount of captured rainwater in a year	Number of households	
Up to 1 m ³ (including)	18	18 %
From 1 m ³ to 10 m ³ (including)	53	53 %
From 10 m ³ to 20 m ³ (including)	7	7 %
From 20 m ³ to 30 m ³ (including)	6	6 %
More than 30 m ³	5	5 %
Can't guess	11	11 %



Usage of captured rainwater	Number of households	
For watering only	90	90 %
For watering and domestic pets	5	5 %
For watering and flushing	3	3 %
For watering and cleaning	2	2 %

