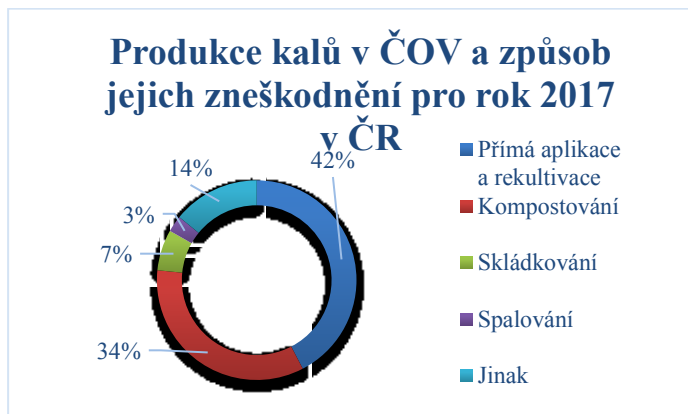
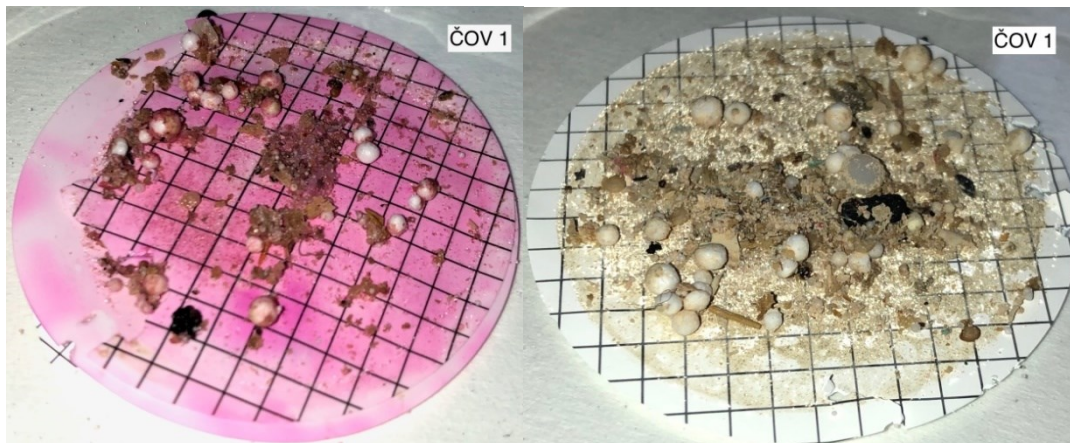


## Přílohy



Graf č. 1: Procentuální zastoupení metod nakládání s kaly v ČR za rok 2017, (ČSU, 2019)



Příloha č. 1 vlevo: Obarvený vzorek z ČOV 1, navážka 5 g, makroskopický pohled na strukturu vzorků na filtračním papíru

Příloha č. 2 vpravo: Neobarvený vzorek z ČOV 1, navážka 15 g, makroskopický pohled na strukturu vzorku na filtračním papíru



*Příloha č. 3 vlevo: Příprava vzorku kalu ke druhé sedimentaci, čištění usazenin na filtračním papírku roztokem NaCl*

*Příloha č. 4 vpravo: Ukázka již zoxidovaných vzorků kalů připravených k první sedimentaci v dělicích nálevkách*



*Příloha č. 5 vlevo: Aparatura na vakuové odsátí tekutiny ze vzorků kalů po sedimentaci v dělicích nálevkách*

*Příloha č. 6 vpravo: Aparatura na vakuové odsátí barviva při barvení vzorků bengálskou červení*



*Příloha č. 7 vlevo: První sedimentace vzorků kalů s vysokým obsahem usazenin u dna nálevek; nalevo lze vidět neusazené vzorky z ČOV 4, napravo usazené vzorky z ČOV 5*

*Příloha č. 8 vpravo: Druhá sedimentace čistších vzorků kalu s menším obsahem usazenin u dna nálevek, vzorky z ČOV 2*