Ve dnech 31. 3. - 6. 4. 2019 jsem se zúčastnila velkého setkání projektu Erasmus+ KA2 European Challenges in Sustainability by Biotechnology ve francouzském Evreux. Projektu se účastní mimo České republiky i Německo, Rakousko, Řecko, Maďarsko, Dánsko, Francie a Turecko.

Tématem setkání byly především plasty. Pomocí experimentů jsme zjišťovali, zdali jsou nějaké plasty rozložitelné bakteriemi, a také jsme se pokoušeli vyrobit plast polyhydrobutyrát (PHB) z bakterií. Oba pokusy se zdařily. Podařilo se nám vyrobit určité množství PHB a i částečně rozložit různé druhy plastu.

Na pokusy jsme byli rozděleni do mezinárodních týmu a pracovali ve skupině pod dohledem někoho z mentorů a za občasné asistence profesorů. Měli jsme tak prostor si vše vyzkoušet.

Během experimentů bohužel pokulhávala organizace, protože často nikdo nevěděl, co se děje a co se bude dít a vznikaly tak nepříjemné zmatky.

I přesto jsem si však pobyt velmi užila. Součástí byl i kulturně poznávací program. Ve čtvrtek jsme jeli do Paříže, kterou jsme si prvně prošli a poté měli prohlídku v Louvre. V pátek jsme si udělali výlet do Caen a navštívili muzeum 2.světové války.

Jsem moc ráda, že jsem měla možnost se projektu účastnit. Potkala jsem zde spoustu skvělých lidí, se kterými budeme doufám v kontaktu i nadále. Dalo mi to mnoho zkušeností nejen v oblasti chemie a biologie, ale i co se týče komunikace v angličtině.

Terezie Kánská, 3. B