**AGROOLYMPIÁDA NĚMECKO 2017**

Ve dnech 28. září – 1. října 2017 se v německém Burgstädtu nedaleko Chemnitzu konala již druhá Agroolympiáda, kterou pořádaly FACHSCHULCENTRUM Freiberg-Zug, Ministerstvo zemědělství spolkové republiky Sasko a kraj Mittelsachsen. Agroolympiáda se uskutečnila pod patronací organizace EUROPEA.

Českou republiky reprezentoval čtyřčlenný tým studentů 4. ročníku oboru Agropodnikání VOŠ a SZeŠ Benešov ve složení Jaroslav Horáček, Jan Kliment, Josef Koc a Petr Procházka. Soutěžilo se v osmnácti disciplínách jako jízda zručnosti traktorem, couvání traktorem s vlekem, lisování jablečného moštu, stavba plotu (oplocenky či ohradníku), nastavení secího stroje, ručního stohování balíků slámy, výměna předního kola traktoru, sestavení vodovodního potrubí, ručního dojení, odhadů hmotností zvířat a rostlinných produktů, výměna radliček na radličkovém kypřiči a dalších.

Soutěží se účastnilo se 20 týmů z 19 států Evropy. Náš tým dosáhl nejlepšího umístění v disciplíně sestavení jednoválcového benzínového motoru z travní sekačky, kde byla hodnocena správnost sestavení a čas, za který byl motor sestaven a to 2. místo. Dále jsme bodovali ještě v šesti disciplínách – odhad vypočtené dávky průmyslového hnojiva, sestavení vodovodního potrubí, výměny radliček kypřiče, v jízdě zručnosti, v couvání s traktorem a vlekem a stohování ohradových palet na brambory pomocí manipulátoru. Přes veškerou snahu v tvrdé konkurenci obsadil náš tým celkovou 18. příčku.

**AGRO-OLYMPIC GAMES IN GERMANY 2017**

The Agro-olympic games took place already second times in German Burgstädt nearby Chemnitz, which was organised by FACHSCHULCENTRUM Freiberg-Zug, Ministry of Agriculture of the federal state Saxony and the region Mittelsachsen. The Agro-olympic games was organised under patronage of the organisation EUROPEA.

Four-member team of the studying program “Agriculture” of VOŠ a SZeŠ Benešov consisting of students: Jaroslav Horáček, Jan Kliment, Josef Koc and Petr Procházka represented the Czech Republic. Competition was organised in 18 disciplines as it is: a tractor driving skills, reverse driving with tractor trailer, pressing of apple cider, construction of a fence (fencing or pillar), setting-up of a seeding-machine, manual stacking of straw bales, replacement of the front wheel of a tractor, mounting of a water pipeline, manual milking, estimate of weight of animals and vegetable plants, replacement of the shovel at the shovel cultivator – and some other ones. 20 teams from 19 countries of Europe took place in this competition. Our team achieved the best result in assembly of the petrol engine of the grass mover, where was evaluated correctness of assembly a time, for which was the engine assembled, by the 2 position. We were still successful in six disciplines – estimating of the calculated ration of industrial fertilizer, assembly of water pipeline, replacement of the shovel at the shovel cultivator, skills of tractor driving, reverse driving with tractor trailer, and storage of crates for potatoes by means of a manipulator. Our team, in spite of all effort, occupied just 18 position in this hard competition.