

SPOROČILO ZA JAVNOST

Ljubljana bo gostila 46. Evropsko srečanje mladih

Rostock, 30. 12. 2022

Pri večerni molitvi na Evropskem srečanju mladih v Rostocku (Nemčiji) je prior taizéjske skupnosti br. Alois oznanil, da bo prihodnje Evropsko srečanje mladih v Ljubljani. Srečanje se bo odvijalo od 28. 12. 2023 do 1. 1. 2024.

Vsako leto se mladi različnih narodnosti in veroizpovedi zberejo v enem od evropskih mest. Za Baslom, Madridom, Vroclavom, Torinom in Rostockom bo 46. evropsko srečanje mladih potekalo v Ljubljani. Namen srečanja je mlade spodbuditi, da poživijo svoje duhovno življenje ter postanejo nosilci miru, sprave in solidarnosti.

Srečanje bo na vabilo iz Slovenije organizirala Taizéjska skupnost v sodelovanju z Nadškofijo Ljubljana in drugimi krščanskimi Cerkvami ter s podporo mesta Ljubljana. Mlade romarje bodo na svojih domovih gostili prebivalci Ljubljane in okolice. Del srečanja so skupne molitve, pogovori v malih skupinah, delavnice in spoznavanje med udeleženci, ki se bodo dogajali v cerkvah in drugih prizoriščih v Ljubljani.

Na tiskovni konferenci, ki je potekala pred uradno razglasitvijo, je bil prisoten tudi ljubljanski nadškof msgr. Stanislav Zore. Na njej je povedal, da "gostiti več tisoč mladih ni lahka naloga, vendar lahko v njej vidimo Božji klic, ki prinaša novo življenje v naše župnije in druge krščanske skupnosti. Je tudi lepa priložnost, da k sodelovanju povabimo tudi tiste, ki so se oddaljili od Cerkve, in jih prosimo, da bi gostili mlade na svojih domovih."

Na novinarski konferenci je bil navzoč tudi Joachim Wilhelm Gauck (predsednik Zvezne republike Nemčije v letih od 2012 do 2017). Povedal je, da sta bivša Vzhodna Nemčija in Slovenija povezani s podobno preteklostjo, ki jo je vodila skupna želja po svobodi in pripadnosti evropski skupnosti.

Evropsko srečanje mladih je priložnost za vse, da v času, ko je vse več delitev in polarizacije, srečamo drug drugega v želji po medsebojni povezanosti. Vsi smo vabljani, da odpremo vrata svojih src in domov in v njih sprejmemo mlade z vse Evrope.