

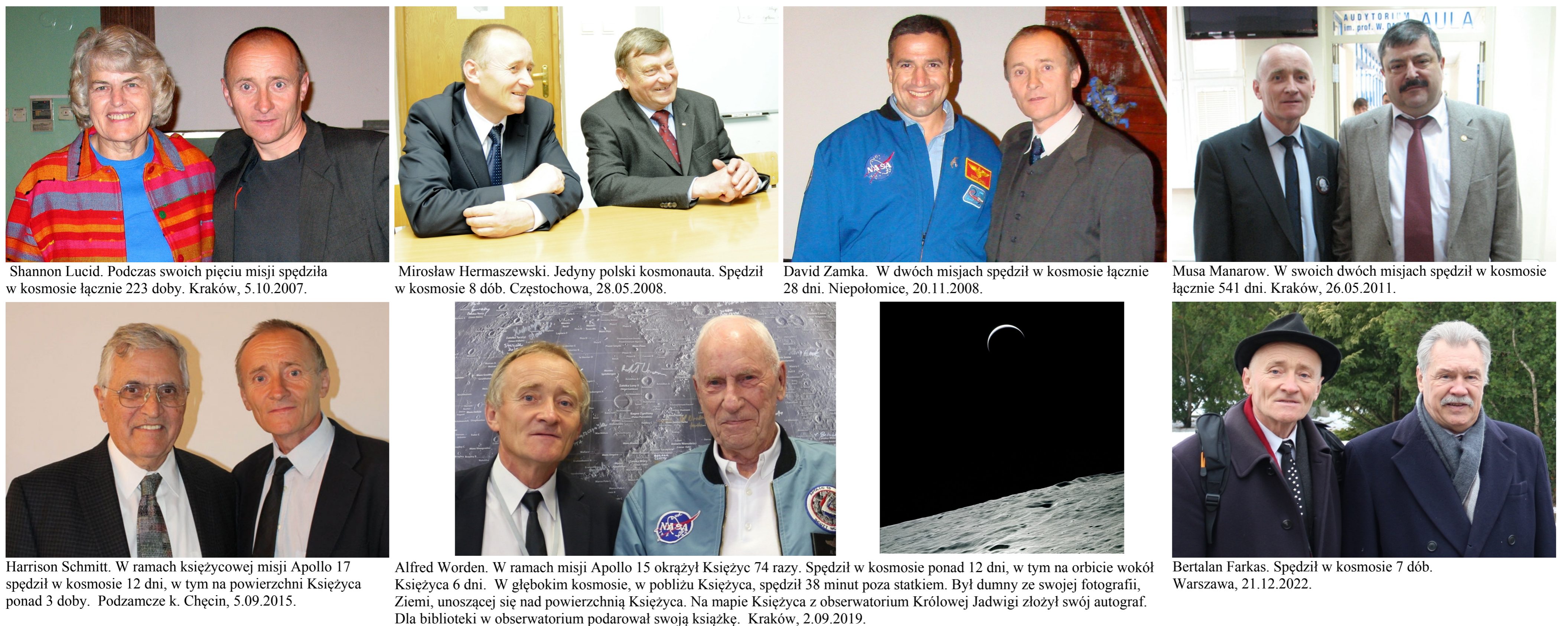
Plansza nr 20 Pionierzy eksploracji kosmosu (c.d.)

Na planszy nr 19 umieściliśmy fotograficzną listę pierwszych 60-ciu ludzi, którzy "dotknęli nieba" podejmując trud podróży kosmicznej. Zachowano porządek chronologiczny jeśli chodzi o pierwszy lot przedstawionych osób (drugich i dalszych lotów kosmicznych niektórych astronautów/kosmonautów z listy nie uwzględniono). Niniejsza plansza jest kontynuacją planszy nr 19. Przedstawia dalszych 40 astronautów. Przyjęto zasadę, że pierwszym stu osobom, które poleciały w kosmos przysługuje tytuł "pioniera". Należy też do nich polski kosmonauta (pozycja 90).



Bliskie spotkania z przybyszami z kosmosu

Kosmos odwiedziło do 2023 roku niespełna 700 osób. Szansa na spotkanie się twarzą w twarz z "kosmitą", tak sobie na ulicy, jest prawie zerowa. Jeśli jednak ktoś pragnie spotkać kosmonautę czy astronautę osobiście, wcześniej czy później mu się to uda. Trzeba jakoś dopomóc szczęściu. Gospodarze Obserwatorium Królowej Jadwigi mieli szczęście spotkać się z kosmonautami i astronautami wielokrotnie. Jedyne polski kosmonauta – Mirosław Hermaszewski – spędził nawet w obserwatorium dwa dni (7-8 czerwca 2015), uczestnicząc aktywnie w ceremonii jego oficjalnego otwarcia. Na przedłużeniu listy pionierów eksploracji kosmosu, z satysfakcją umieszczam w *zagajniku kosmicznym* swoje fotograficzne wspomnienia swoich pierwszych bliskich spotkań z kosmonautami.



Od ponad dwudziestu lat, bez choćby najkrótszej przerwy, ktoś z ludzi przebywa w kosmosie. Czasem nawet w liczbie przekraczającej 10. Wiele młodych ludzi na całym świecie na poważnie dziś marzy o pracy w kosmosie. Ogromna ilość osób chce podjąć pracę w sektorze kosmicznym, by swoimi zdolnościami i pracowitością wspomagać loty kosmiczne. Wiele wyższych uczelni w świecie otwiera kosmiczne kierunki studiów, dla zwiększenia ilości osób przygotowanych merytorycznie do działań na rzecz eksploracji kosmosu.

Analogowe misje kosmiczne, zapoczątkowane w roku 2016 w Obserwatorium Królowej Jadwigi przez aktywistów stowarzyszenia Astronomia Nova, wrysuje się w światowy trend ożywienia zainteresowania kosmosem. Setki młodych ludzi z całego świata przyjechało już do Rzepiennika, gdzie w warunkach izolacji ćwiczą się w działaniach podobnych do tych, jakie podejmują prawdziwi astronauta przebywający w kosmosie.

