

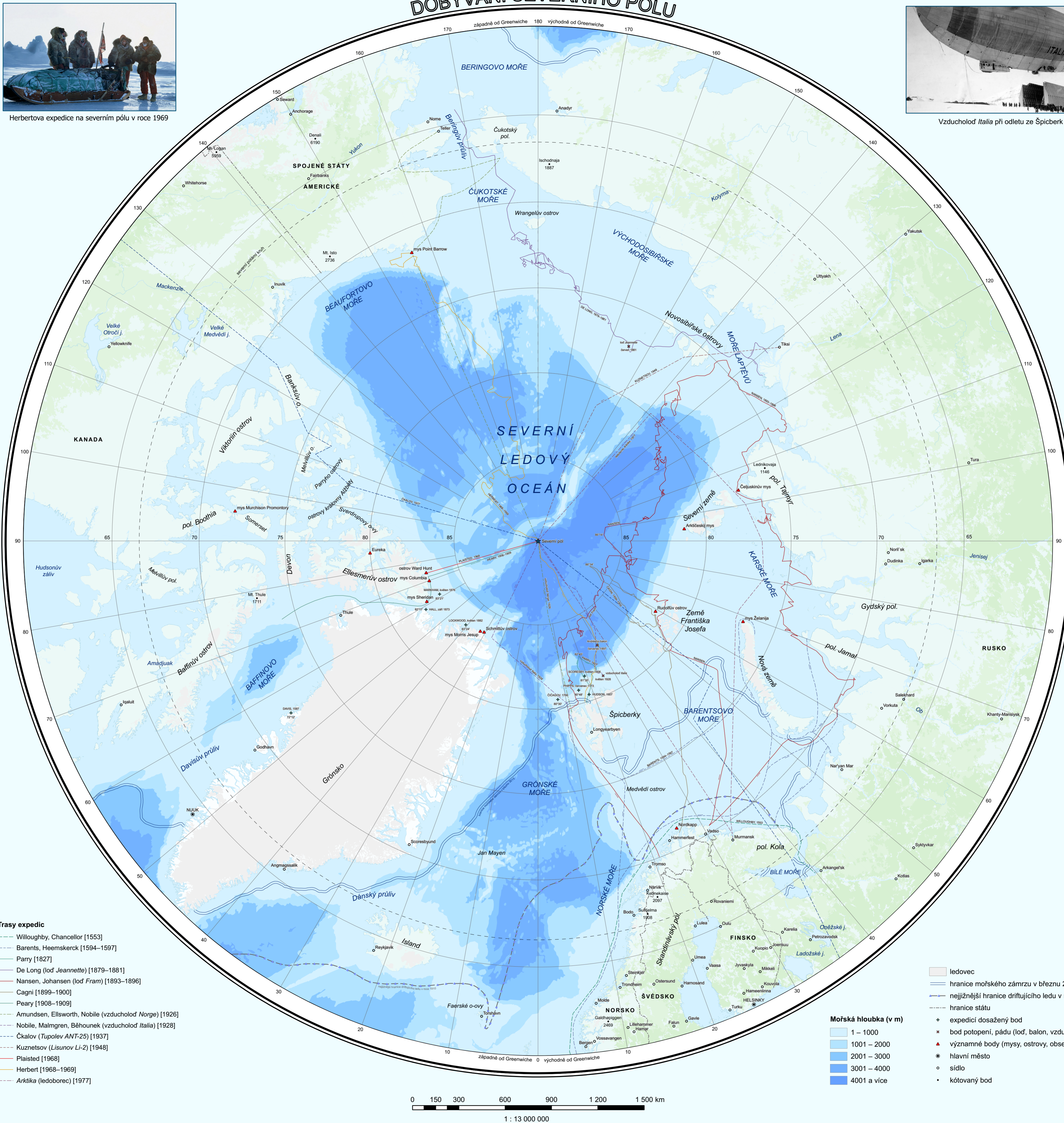
# DOBÝVÁNÍ SEVERNÍHO PÓLU



Herbertova expedice na severním pólu v roce 1969



Vzducholoď Italia při odletu ze Špicberk



## Trasy expedic

- Willoughby, Chancellor [1553]
- Barents, Heemskerck [1594–1597]
- Parry [1827]
- De Long (lod *Jeannette*) [1879–1881]
- Nansen, Johansen (lod *Fram*) [1893–1896]
- Cagni [1899–1900]
- Peary [1908–1909]
- Amundsen, Ellsworth, Nobile (vzducholoď *Norge*) [1926]
- Nobile, Malmgren, Běhounek (vzducholoď *Italia*) [1928]
- Čkalov (*Tupolev ANT-25*) [1937]
- Kuznetsov (*Lisunov Li-2*) [1948]
- Plaisted [1968]
- Herbert [1968–1969]
- *Arktika* (ledoborec) [1977]

## Mořská hloubka (v m)

- 1 – 1000
- 1001 – 2000
- 2001 – 3000
- 3001 – 4000
- 4001 a více

- ledovec
- hranice mořského zámrazu v březnu 2015
- nejjižnější hranice drifujícího ledu v roce 1910
- hranice států
- + expedici dosažený bod
- x bod potopení, pádu (lod, balon, vzducholoď)
- významné body (mysy, ostrovy, observatoř)
- hlavní město
- sídlo
- kótovaný bod

0 150 300 600 900 1 200 1 500 km  
1 : 13 000 000

Zdroje: Mapová sbírka PIF UK, ESRI, Natural Earth Data, Google Maps, The World Bank, Encyclopaedia Britannica, Atlas Obscura, Scott Polar Research Institute, Dobývání Arktidy (Centkiewicz 1958), Záhada dobývání severního pólu (Bártl 2009), Praktický atlas světa (Kartografie PRAHA 2011).

Obrazky: TNL MEDIA (2015): At the North Pole, <https://bucket-img.tnmedia.com> (20. 4. 2024).  
POLARQUEST (2023): Airship Italia, <https://www.polarquest.org> (20. 4. 2024).

Autor: Adam ŠUHAIJA, Přírodovědecká fakulta Univerzity Karlovy v Praze, 2024.

