

**Rejmánek, M.: Kronid Ljubarskij (1934 – 1996) – ruský astrobiolog a disident  
(Živa 2025, 5: CXLVI–CXLVII)**

Citovaná a další použitá literatura

BIROT, D., 2013. The creator of astrobotany, Gavriil Adrianovich Tikhov. In: D.A. Vakoch (ed.) *Astrobiology, History, and Society*. Springer-Verlag Berlin Heidelberg, str. 175-185.

DWIVEDI, S. a CHANDRA, S., 2025. Quantitative study of habitability of various classes of exoplanets. *Advances in Space Research* 76, 1213-1224.

FIRSOFF, V.A., 1963. *Life Beyond the Earth*. Basic Books, New York. 320 stran.

GARGAUD, M. a kol., 2023. *Encyclopedia of Astrobiology*. Springer-Verlag, Berlin. 3398 stran.

KUZOVKIN, G. a ZUBAREV, D., 2019. Kronid Ljubarskij. In: A. Daniel a D. Zubarev (eds.) *Slovník disidentů* 2. Ústav pro studium totalitních režimů, Praha. str. 109-125.

ЛЮБАРСКИЙ, К.А., 1962. *Очерки по астробиологии*. Издательство Академии наук СССР, Москва. 191 stran.

ЛЮБАРСКИЙ, К.А. & ВДОВЫКИН, Г., 1969. *Возникновение органического вещества в Солнечной системе: сборник статей*. Издательство Мир, Москва. 182 stran.

LLOID, K.G., 2025. *Intraterrestrials: Discovering the Strangest Life on Earth*. Princeton University Press. 248 stran.

MEADOWS, V.S, a kol., 2020. *Planetary Astrobiology*. The University of Arizona Press, Tucson. 534 stran.

MITCHELL, E.G. a NADHUSUDHAN, N., 2025. Prospect for biological evolution on Hycean worlds. *Monthly Notice of the Royal Astronomical Society* 538, 1653-1662.

SADIL, J., 1954. Nový vědní obor – astrobotanika. *Říše hvězd* 35 (4), 75 – 79.

САЛОВА Г. И., ed., 2001. *Кронид. Избранные статьи К. Любарского*. Российский государственный гуманитарный университет, Москва. 682 stran.

SIMPSON, G.G., 1964. The nonprevalence of Humanoids. *Science* 143, 769-775.

ТИХОВ, Г. А., 1949. *Астроботаника*. Издательство Академии наук Казахской ССР, Алма-Ата, 37 stran.

ТИХОВ, Г. А., 1953. *Астробиология*. Издательство Молодая Гвардия, Москва. 68 stran.

TICHOV, G.A., 1961. *Leben in Weltall*. Urania-Verl., Leipzig. 72 stran.

WADE, N. , 1976. Kronid Lyubarsky: the Soviet state tries to unmake a scientist. Science. 193 (4256), 863–864.