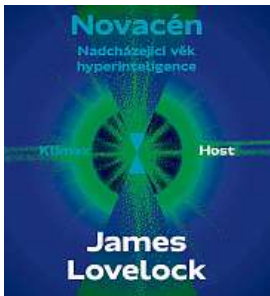


Dědicové Země



James Lovelock se proslavil hlavně jako autor hypotézy Gaia. Podle její zjednodušené interpretace je Země živý organismus. Lovelock to ale myslel ne tak, že žije jako živočich či rostlina, ale že vše, co je na planetě, včetně zvířat a lidí, se podílí na tom, aby se Země nepřehřívala. Jde o dlouhým vývojem vzniklý složitý autonomní systém. Díky tomu tu mohou žít i lidé. Ve své poslední knize *Novacén*, skutečně poslední, protože Lovelock tento týden zemřel, jde Lovelock ještě dál. Vysvětluje, proč je podle něj Země jedinečná a proč je předurčena k vývoji stále inteligentnějších bytostí a že tento vývoj není ukončen. Lidé podle Lovelocka brzy, na vrcholu inteligence, nahradí stroje s vlastním vědomím. My lidé budeme jejich rodiči a kvůli zachování naší funkce při termoregulaci Země s námi nakonec budou myslící stroje v míru koexistovat. Pokud tedy planetu naší činností způsobující globální oteplování neohřejeme tak, že po případné kosmické katastrofě, se kterou by se jinak Země vyrovnala, na ní už nebude moci existovat ani organický ani křemíkový život. **Marek Hudema**

James Lovelock: *Novacén*. Nadcházející věk hyperinteligence, Host, Brno 2022, 151 stran.