

# Sukcesia (Succession), autogénna, alogénna, primárna, sekundárna :)

Vývoj spoločenstva, spočívajúci v postupnom a jednosmernom nahradzovaní populácií určitých druhov populáciami iných druhov.

Sukcesiu môžeme rozdeliť na:

- [autogénnu](#) a
- [alogénnu](#).

**Autogénnu sukcesiu** vyvoláva pôsobenie organizmov na [abiocén](#), napr. skala postupne zarastá lišajníkmi, machom, trávou a bylinami, až napokon sa uchytiť stromy.

**Alogénnu sukcesiu** vyvolávajú geomorfologické procesy a klimatické činitele, napr. preloženie koryta rieky zmení v jej okolí výšku hladiny spodnej vody a polohu inundačného pásma. Zmenený vodný režim územia zapríčini zmeny v druhovej skladbe suchozemskej vegetácie, čo sa následne odrazí na štruktúre zoocenózy. Alogénnu sukcesiu spoločenstiev vyvoláva i zmena pôvodnej krajiny na krajinu kultúrnu (antropogénny subklímax).

**Alogénnu môžeme rozdeliť na:**

- [primárnu](#) a
- [sekundárnu](#).

**Primárna sukcesia** je proces tvorby ekosystému na miestach, kde predtým nebol žiadny ekosystém, nie je tu zásoba genetického materiálu ani živín.

**Sekundárna sukcesia** vzniká na miestach narušeného alebo úplne zničeného pôvodného ekosystému, kde je zásoba genetického materiálu a živín.