

EKOSISTEMI SKOZI LETO

POMLAD

- Pomlad je za mnoge vrste čas razmnoževanja (rože cvetijo, mnoge živali se parijo)
- Živali izgubijo zimski kožuh ali perje.
- Dan se daljša
- Temperature se višajo
- več deževnih dni
- Rastline začnejo poganjati in predstavljajo vir hrane
- Ptice selivke se vračajo
- živali se prebujajo iz zimskega spanja

Čas prebujanja in razmnoževanja



Čas rasti



POLETJE

- Najdaljši dnevi v letu
- Najvišje temperature v letu
- Zaradi visokih temperatur lahko pride do suše. padavine v obliki neviht.
- Plodovi nekaterih rastlin dozori
- rastline ki niso cvetele spomladi zacvetijo
- Živali imajo veliko hrane, rastline rastejo najhitreje, razen v suši

JESEN

- Dnevi se krajšajo
- temperature padajo
- Živali kopičijo zaloge hrane ali se redijo
- Rastline nakopičijo zaloge v korenine,
- Listavci odvržejo liste
- Živali pridobijo zimski kožuh ali perje
- Ptice selivke odletijo v toplejše kraje
- Mnoge vrste se pripravijo na zimsko spanje
- Plodovi kasnejših vrst dozori

Čas priprav na zimo



Čas mirovanja



ZIMA

- Dnevi so najkrajši
- Temperatura je najnižja
- Lahko sneži
- Voda lahko zamrzne(voda ni dostopna zato okolje podobno suši)
- Mnoge živali zimo prespijo in s tem prihranijo energijo
- Tudi rastline porabljajo čim manj nakopičenih hranil
- Živali ki ne spijo iščejo hrano kjerkoli jo najdejo