



## RESPOSTA A RECURSOS CONTRA QUESTÃO OBJETIVA DE PROVA

### PROCESSO SELETIVO CONTÍNUO - PSC2022 - 2ª ETAPA - Edital 30 de 2022 -GR

Recurso 1 de 1

**DISCIPLINA: Biologia (Questões de 29 a 34)**

**Nº DA QUESTÃO: 31**

**INTERESSADO(A): Pedro Lucas Azevedo de Carvalho**

#### **QUESTIONAMENTO:**

O assunto da referida questão (partenogênese do escorpião-amarelo) não está presente no assunto dos materiais bibliográficos indicados pelo edital.

#### **PARECER DA BANCA:**

O tópico sobre partenogênese consta no Edital N.19/2021-GR, de 20 de agosto de 2021, conteúdo programático de BIOLOGIA da segunda etapa do PSC como "Embriologia animal: Reprodução dos seres vivos", ver página 15 do referido edital. O Tópico "Embriologia animal: Reprodução dos seres vivos" inclui PARTENOGENESE (como uma forma de reprodução assexuada) e seus tipos: arrenótoca, telítoca e deuterótoca. O exemplo apresentado do escorpião-amarelo foi meramente informativo. O enunciado da questão 31 da prova de conhecimentos gerais 2a etapa "O escorpião-amarelo (*Tityus serrulatus*) é uma das mais de 100 espécies de escorpiões catalogadas no Brasil. Esta espécie reproduz-se por partenogênese, originando exclusivamente fêmeas, embora a reprodução sexuada seja documentada em poucas populações" claramente apresenta o conceito de Partenogênese do tipo Telítoca, ou seja, origina apenas fêmeas. Portanto, a resposta da questão independe do exemplo apresentado (escorpião-amarelo). Assim sendo, mantém-se o gabarito.

**RESPOSTA DA BANCA: Manter gabarito publicado.**

**Data da Publicação: 07/11/2022.**

Recurso 1 de 1