



**Conselho Federal de Biologia**  
**Conselho Regional de Biologia - 5ª Região (PE, CE, MA, PB, PI, RN)**

**REQUERIMENTO**  
**SOLICITAÇÃO DE DESCONTO NA ANUIDADE VIGENTE PARA MAIORES DE 65 ANOS**

**RESOLUÇÃO Nº 675, DE 8 DE DEZEMBRO DE 2023**

*Dispõe sobre desconto de anuidade de Biólogos, isenção de pagamento para profissionais maiores de 65 anos, (...) e dá outras providências.*

**À Diretoria do Conselho Regional de Biologia – 5ª Região**  
**Rua Arquimedes de Oliveira, 187 – Santo Amaro – Recife / PE - CEP. 50.050-510**

Eu, \_\_\_\_\_, registrado (a)  
neste **Conselho sob o CRBio nº** \_\_\_\_\_, residente na (Rua, Av.)  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_, UF \_\_\_\_\_ CEP \_\_\_\_\_ e-mail \_\_\_\_\_

Telefone ( ) \_\_\_\_\_, venho requerer, fundamentado na **Resolução CFBio Nº 675 de 08 de dezembro de 2023**,

**DESCONTO DE 50% NO VALOR DA ANUIDADE VIGENTE POR TER MAIS DE 65 ANOS.**

**Art. 2º** Os Biólogos que completem 65 anos de idade até 31 de março e que tenham quitado suas anuidades junto aos Conselhos Regionais de Biologia - CRBios nos últimos 10 anos, farão jus a cinquenta por cento de desconto, em caráter permanente, no pagamento da anuidade, sem prejuízo da cobrança de débitos anteriores, desde que protocolem seu pedido até o dia 28 de fevereiro do exercício em curso (Redação dada pela [Resolução Nº 719, de 06 de dezembro de 2024](#)).

§ 1º Os pedidos serão analisados e instruídos pela Diretoria do correspondente Conselho Regional de Biologia - CRBio, cujo deferimento ou não se subordinará a deliberação do Plenário.

§ 2º Os pedidos deferidos, terão esse desconto de forma automática nos exercícios subsequentes, salvo, não tenham cumprido com as suas obrigações junto ao respectivo Conselho Regional.

Nestes termos, pede deferimento.

Local/Data: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_.

Assinatura: \_\_\_\_\_

**DOCUMENTOS EXIGIDOS ANEXADOS AO REQUERIMENTO:**

**PARA USO EXCLUSIVO DO CRBio-05**

Requerimento dirigido a Diretoria do CRBio-05 e documento comprobatório da idade acima de 65 anos.