



Centro de Coleções Taxonômicas da UFMG
Instituto de Ciências Biológicas
Universidade Federal de Minas Gerais

RESOLUÇÃO Nº01/2023, DE 04 DE ABRIL DE 2023.

Define os acrônimos utilizados pelas Coleções e Subcoleções do CCT-UFMG e orienta a citação dos mesmos em publicações

O CONSELHO TÉCNICO-CIENTÍFICO DO CENTRO DE COLEÇÕES TAXONÔMICAS, no uso de suas atribuições, considerando o Regimento Interno e as necessidades de identificação das coleções e subcoleções, conforme deliberação em reunião realizada em 04/04/2023, resolve:

Art. 1º Para os fins desta Resolução, acrônimo é definido como a sigla utilizada por uma coleção ou subcoleção taxonômica, ao qual está vinculado um identificador único da amostra (numero de tombo e/ou código de barras).

Parágrafo Único: Os acrônimos dos acervos do CCT são formados por "UFMG" seguido de 3 (três) letras relativas à coleção ou subcoleção, exceto em caso de coleções históricas que já tenham seus acrônimos consagrados internacionalmente antes de serem incorporadas ao CCT.

Art. 2º Alteração do acrônimo de coleção ou subcoleção deverá, necessariamente, ser aprovada pelo Conselho Técnico-Científico e não deve afetar o número de tombo, que é sequencial e único para cada amostra.

Art. 3º Quando aceita nova coleção ou subcoleção, o Conselho Técnico-Científico deverá, também, aprovar o acrônimo a ser utilizado nesta.

Art. 4º. A citação dos acrônimos das coleções e subcoleções em publicações deve utilizar aqueles atualizados pela presente resolução e resoluções futuras, bem como, sempre que possível, fazer referência ao Centro de Coleções Taxonômicas (CCT-UFMG).

Parágrafo único: Será mantida uma lista atualizada de acrônimos para consulta no site do Centro de Coleções Taxonômicas.

Art. 5º. A lista de acrônimos vigente, aprovada na reunião de 04/04/2023 do Conselho Técnico-Científico do CCT, encontra-se anexa a esta resolução.

Art. 6º. A presente Resolução entra em vigor nesta data.

Prof. Dr. João Renato Stehmann
Diretor do Centro de Coleções Taxonômicas da UFMG

Lista de acrônimos das coleções e subcoleções do Centro de Coleções Taxonômicas – CCT-UFMG.

Coleção/subcoleção	Acrônimo válido	Outros acrônimos usados anteriormente (se houver)
Herbário	BHCB	
DNA, Tecidos, células, subamostras etc	UFMG-BDT	
Microorganismos	UFMG-CM	
Protozoários	UFMG-PRO	
Ácaros	UFMG-AC	UFMG-ACL e UFMG-ACU
Arachnida	UFMG-ARA	
Myriapoda	UFMG-MYR	
Onychophora	UFMG-ONY	
Crustacea	UFMG-CRU	
Mollusca	UFMG-MOL	
Entognatha-Collembola	UFMG-ECO	
Entognatha-Diplura	UFMG-EDI	
Entognatha-Protura	UFMG-EPR	
Insecta-Archaeognatha	UFMG-IAR	
Insecta-Blattaria* (inclui Isoptera)	UFMG-IBL	
Insecta-Coleoptera	UFMG-ICO	
Insecta-Dermaptera	UFMG-IDE	
Insecta-Diptera	UFMG-IDI	
Insecta-Embioptera	UFMG-IEM	
Insecta-Ephemeroptera	UFMG-IEP	
Insecta-Hemiptera	UFMG-IHE	
Insecta-Hymenoptera	UFMG-IHY	
Insecta-Lepidoptera	UFMG-ILE	
Insecta-Mantodea	UFMG-IMA	
Insecta-Mecoptera	UFMG-IMC	
Insecta-Megaloptera	UFMG-IME	
Insecta-Neuroptera	UFMG-INE	
Insecta-Odonata	UFMG-IOD	
Insecta-Orthoptera	UFMG-IOR	
Insecta-Phasmatodea	UFMG-IPH	
Insecta-Phthiraptera	UFMG-IPT	
Insecta-Plecoptera	UFMG-IPL	
Insecta-Psocoptera	UFMG-IPS	
Insecta-Siphonaptera	UFMG-ISI	
Insecta-Strepsiptera	UFMG-IST	
Insecta-Thysanoptera	UFMG-ITH	
Insecta-Trichoptera	UFMG-ITR	
Insecta-Zoraptera	UFMG-IZO	
Insecta-Zygentoma	UFMG-IZY	
Outros invertebrados	UFMG-INV	
Amphibia	UFMG-AMP	
Reptilia	UFMG-REP	
Girinos	UFMG-GIR	
Coleção Herpetológica - tecidos	UFMG-CHT	
Peixes	UFMG-ICT	ICT-UFMG
Mammalia	UFMG-MAM	
Aves	UFMG-AVE	
Coleção Paleontológica	UFMG-PAL	