

Bruxelas, 20 de maio de 2022 (OR. fr)

9003/22

**ENV 417** 

## **NOTA PONTO "I/A"**

de:	Secretariado-Geral do Conselho
para:	Comité de Representantes Permanentes/Conselho
n.° doc. Com.:	7733/22 + ADD 1
Assunto:	Decisão da Comissão, de XXX, que estabelece os critérios de atribuição do rótulo ecológico da UE aos suportes de cultura e aos corretivos dos solos
	- Decisão de não oposição à adoção

1. Dado que as medidas previstas são consentâneas com o parecer do comité pertinente, a <u>Comissão</u> apresentou ao Conselho o projeto de medidas em epígrafe<sup>1</sup> para controlo, nos termos do procedimento estabelecido no artigo 5.º-A, n.º 3, alínea a), da Decisão 1999/468/CE do Conselho<sup>2</sup>.

9003/22 ap/FMM/dp 1 TREE.1.A **PT** 

<sup>1 7733/22 +</sup> ADD 1 - D079976/01 + Anexo.

Decisão 1999/468/CE do Conselho, de 28 de junho de 1999, que fixa as regras de exercício das competências de execução atribuídas à Comissão (JO L 184 de 17.7.1999, p. 23), com a redação que lhe foi dada pela Decisão 2006/512/CE (JO L 200 de 22.7.2006, p. 11).

- 2. O <u>Grupo do Ambiente</u> analisou o projeto de medidas por procedimento escrito informal e constatou não existirem motivos para que o Conselho se oponha à sua adoção<sup>3</sup>.
- 3. Por conseguinte, o <u>Secretariado-Geral</u> sugere que o <u>Coreper</u> recomende ao <u>Conselho</u> que confirme não existirem motivos para se opor ao projeto de medidas. Assim sendo, e salvo oposição do <u>Parlamento Europeu</u>, a <u>Comissão</u> pode adotar as medidas propostas, nos termos do artigo 5.°-A, n.° 3, alínea d), da Decisão 1999/468/CE do Conselho.

O artigo 5.º-A, n.º 3, alínea b), estipula que o Conselho, deliberando por maioria qualificada, se pode pronunciar contra a aprovação de tais medidas, fundamentando tal oposição mediante indicação de que as medidas excedem as competências de execução previstas no ato de base, não são compatíveis com a finalidade ou o conteúdo do ato de base ou não observam os princípios da subsidiariedade ou da proporcionalidade.

9003/22 ap/FMM/dp 2 TREE.1.A **PT** 

\_