

Apresentação
“O REUE como Vantagem Competitiva para o Ecodesign”

Carla Pinto

Diretora de Serviços
Direção-Geral das Atividades Económicas



*A apresentação que se segue,
ficará disponível na página
de eventos #REUE.*



DIREÇÃO-GERAL DAS
ATIVIDADES ECONÓMICAS



#REUE2024 O Passaporte para a Sustentabilidade
O REUE como Vantagem Competitiva para o Ecodesign

Pacto Ecológico Europeu *Ser o primeiro continente com impacto neutro no clima*



Parte integrante da estratégia da Comissão Europeia para executar a Agenda 2030 e concretizar os Objetivos de Desenvolvimento Sustentável das Nações Unidas

- ✓ Estabelece uma estratégia orientada para criar uma Europa mais limpa e competitiva
- ✓ Inclui iniciativas que visam estabelecer um quadro estratégico para a sustentabilidade dos produtos
- ✓ Identifica grupos de produtos prioritários como a eletrónica, as TIC, os têxteis, o mobiliário e os produtos intermédios de elevado impacto



Plano de Ação da UE para a Economia Circular

Quadro Estratégico para a Sustentabilidade dos Produtos

Objetivos

- ✓ Tornar os produtos sustentáveis a norma no mercado interno e reforçar a independência da Europa em termos de recursos
- ✓ Estabelecer um quadro geral para definir os requisitos de conceção ecológica, com base nos princípios da sustentabilidade e da circularidade, para quase todos os bens físicos no mercado da UE



**Melhoria do
funcionamento
do mercado
único**

**Redução da
despesa e uso
de materiais**

**Level Playing
Field**

✓ **Novas oportunidades de negócio**



DIREÇÃO-GERAL DAS
ATIVIDADES ECONÓMICAS



#REUE2024 O Passaporte para a Sustentabilidade

O REUE como Vantagem Competitiva para o Ecodesign

Requisitos de Ecodesign

VS.

Aspetos de Sustentabilidade



#REUE2024 O Passaporte para a Sustentabilidade

O REUE como Vantagem Competitiva para o Ecodesign



Joint Research Centre (JRC) | Estudo Preliminar

Avaliação de Futuras Prioridades

Parâmetros utilizados para a
Avaliação de Impactos e Potencial de Melhoria



Sustentabilidade ambiental e circularidade



Peso Económico



Existência de políticas



Proporcionalidade de custos associados



Contribuição para a autonomia estratégica da UE

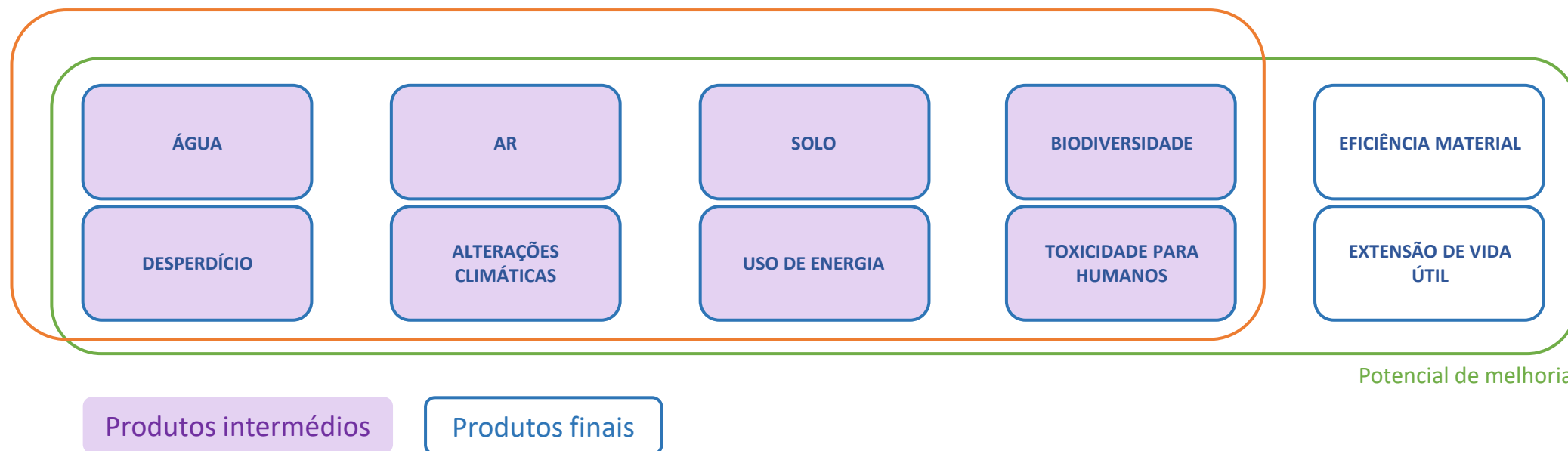
#REUE2024 O Passaporte para a Sustentabilidade

O REUE como Vantagem Competitiva para o Ecodesign

Joint Research Centre (JRC) | Estudo Preliminar

Categorias ambientais consideradas para a avaliação da relevância ambiental dos produtos

Impactos



Potencial de melhoria


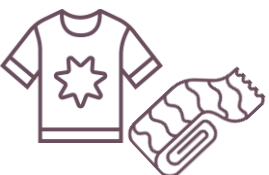


Regulamento Ecodesign

Abrangido pelo REUE








<p>1.º Plano de Trabalho Grupos de Produtos Prioritários</p> <p>Artigo 18.º</p>	Têxteis (nomeadamente Vestuário & Calçado)	👍
	Mobiliário (incluindo Colchões)	👍
	Detergentes	👍
	Tintas	👍
	Lubrificantes	👍
	Produtos TIC e outros Equipamentos Eletrónicos	👉
	Produtos Químicos	👉
	Produtos Relacionados com o Consumo de Energia	👎
	Pneus	👎
	Ferro & Aço	👎
Alumínio	👎	






REUE | Exemplos de Critérios Ecológicos já em vigor

Grupo de Produtos	Durabilidade	Reciclabilidade	Reparabilidade
 <p>Calçado</p>	<p>Critério “Parâmetros de durabilidade” <i>O calçado deve cumprir requisitos relacionados com parâmetros de durabilidade.</i></p> <p>Critério “Informações na embalagem” <i>O produto deve ser acompanhado de instruções de limpeza e manutenção, de forma a aumentar o seu tempo de vida útil.</i></p>	<p>Critério “Informações na embalagem” <i>A embalagem primária deve conter informações sobre a correta eliminação do produto.</i></p>	<p>Critério “Informações na embalagem” <i>A embalagem primária deve conter informações para incentivar a reparabilidade do produto.</i></p>
 <p>Têxteis</p>	<p>9 critérios <i>Incluem testes de resistência ao desgaste, resistência à formação de borbo e à abrasão, manutenção da solidez dos tintos.</i></p> <p>O objetivo é garantir que os produtos têxteis mantenham sua integridade durante o uso prolongado.</p>	<p>Estão presentes requisitos específicos para a percentagem de fibras recicladas.</p>	
 <p>Mobiliário</p>	<p>2 critérios <i>Requisitos físicos de qualidade e de adequação à utilização.</i></p>	<p>Critério “Conceção para desmontagem” <i>O produto tem de ser concebido para a desmontagem, com vista a facilitar a reparação, a reutilização e a reciclagem.</i></p>	<p>3 critérios <i>Obrigação de uma garantia mínima, fornecimentos de peças sobressalentes e facilidade de desmontagem e reparação.</i></p>

REUE | Exemplos de Critérios Ecológicos já em vigor

Grupo de Produtos	Durabilidade	Reciclabilidade	Reparabilidade
 <p>Colchões</p>	<p>2 critérios <i>Requisitos de qualidade e durabilidade e acesso, pelo consumidor, de informação sobre a melhor forma de manter o produto, de forma a aumentar o seu tempo útil de vida.</i></p>	<p>Critério de conceção <i>Obriga a que o colchão possa ser desmontado para separação de peças para reciclagem.</i></p> <p>Critério “Informação ao consumidor <i>O produto deve ser acompanhado de recomendações sobre a melhor forma de eliminar o colchão.</i></p>	<p>2 critérios <i>Obriga de uma garantia mínima e reparação/substituição de peças danificadas.</i></p>
 <p>Detergentes</p>	<p>2 Critérios <i>Nível mínimo de eficácia. As embalagens devem deter informação sobre a utilização adequada do produto e formas de maximizar o desempenho do mesmo.</i></p>	<p>Critério para a Embalagem <i>Aborda os sistemas de retoma de embalagens e a conceção para reciclagem. Por exemplo, as embalagens de plástico devem ser concebidas de modo a facilitar uma reciclagem efetiva, evitando potenciais contaminantes e materiais incompatíveis que impeçam a separação ou reprocessamento ou reduzam a qualidade dos produtos reciclados.</i></p>	
 <p>Tintas e Vernizes para Interiores e Exteriores</p>	<p>2 Critérios <i>Resistência à esfrega húmida e eficiência na utilização.</i></p>	<p>Critério “Informação ao consumidor” <i>As embalagens devem ter informação acerca da reutilização da tinta, minimização de desperdícios e como eliminar tinta não utilizada.</i></p>	

REUE | Exemplos de Critérios Ecológicos já em vigor

Grupo de Produtos	Durabilidade	Reciclabilidade	Reparabilidade
 <p>Lubrificantes</p>	<p>Critério “Desempenho técnico mínimo” <i>Nível mínimo de eficácia.</i></p>	<p>Critério “Informações sobre a utilização e eliminação destinadas ao consumidor” <i>A embalagem deve ter informações sobre a eliminação do produto.</i></p>	
 <p>Ecrãs Eletrónicos</p>	<p>“Critério relativos a informação” <i>O produto deve ser acompanhado de informações sobre como prolongar o tempo de vida útil.</i></p>	<p>2 critérios <i>Escolha de matérias-primas. Informação destinadas a melhorar a reciclabilidade e com a conceção para efeitos de desmontagem e reciclagem.</i></p>	<p>Critério “Reparabilidade e garantia comercial” <i>Requisitos de conceção para possibilitar reparações, acesso a informação e serviços de reparação, disponibilidade de peças sobresselentes e garantia.</i></p>
 <p>Suportes de Cultura e Corretivos dos Solos</p>	<p>Critério “Adequação ao fim a que se destina” <i>Níveis mínimos de eficácia para várias aplicações.</i></p>	<p>Critério “Utilização e pós-utilização de suportes de cultura minerais” <i>Deve ser disponibilizado ao consumidor um serviço de recolha e reciclagem.</i></p>	

Reconhecimento da Excelência Ambiental do REUE



- ✓ Os produtos aos quais tenha sido atribuído o Rótulo Ecológico da UE serão considerados conformes com os requisitos Ecodesign que vierem a ser estabelecidos em futuros atos delegados, desde que esses requisitos estejam abrangidos pelos critérios relativos ao Rótulo Ecológico da UE.
- ✓ Caso os Estados-Membros adotem incentivos para premiar os produtos, esses incentivos devem, em princípio, ter como alvo as duas classes de desempenho mais elevadas ou que ostentam o Rótulo Ecológico da UE.



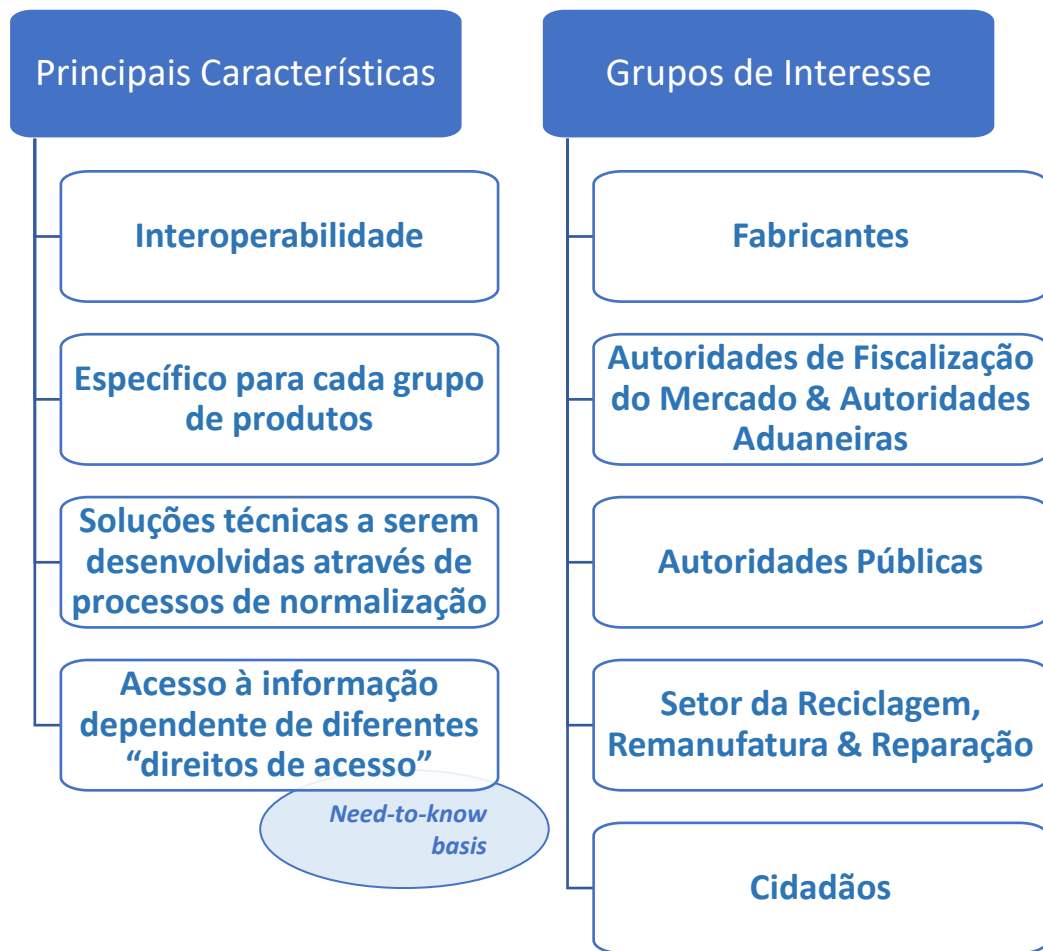
DIREÇÃO-GERAL DAS
ATIVIDADES ECONÓMICAS



#REUE2024 O Passaporte para a Sustentabilidade

O REUE como Vantagem Competitiva para o Ecodesign

Principais Características de Acesso



Objetivos

- ✓ Permitir o acesso a informações relevantes que promovam a circularidade, a sustentabilidade e o cumprimento de requisitos legais, sendo que este acesso será função do interesse de diferentes grupos de interesse
- ✓ Constituir o único “ponto de entrada” para acesso a todas as informações relacionados com o produto durante o seu ciclo de vida

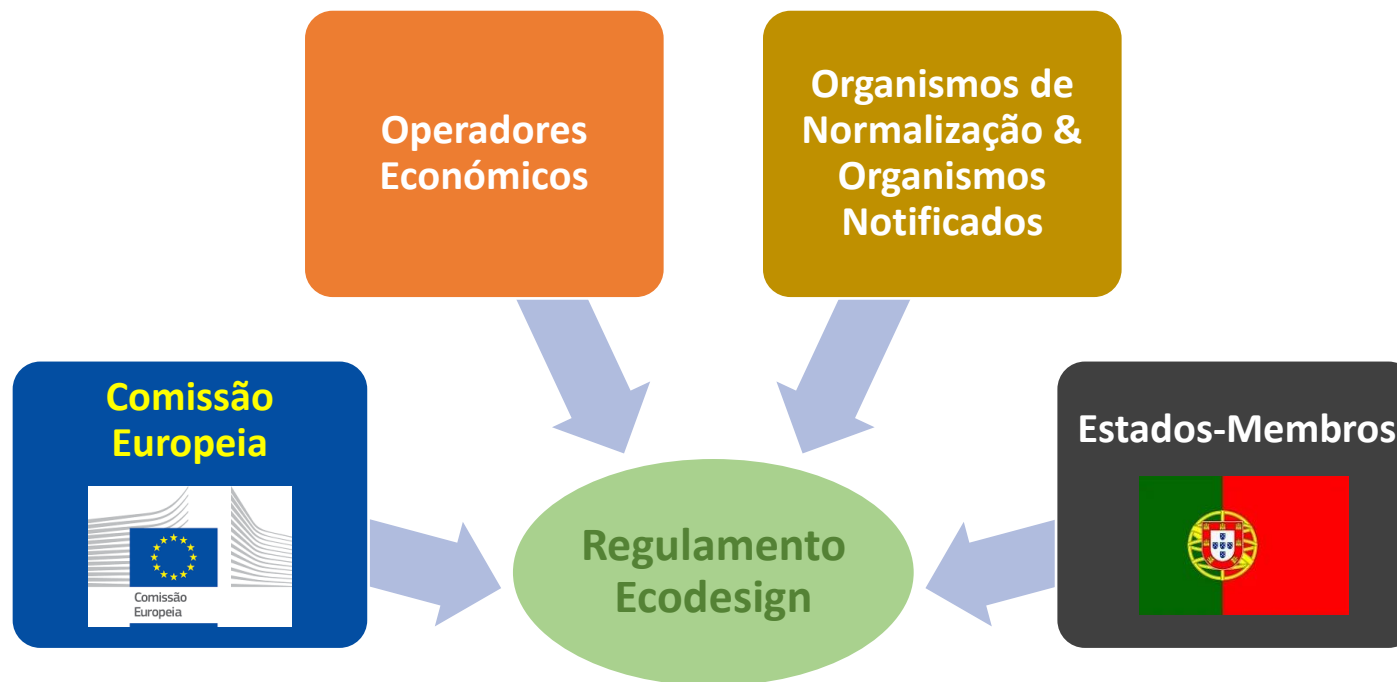
Será assegurada a coerência entre o Regulamento Ecodesign e os requisitos estabelecidos em outra legislação da União ou nos termos dessa legislação

Está previsto que a Comissão realize uma avaliação sobre os potenciais benefícios de inclusão de requisitos de sustentabilidade social no âmbito de aplicação do Regulamento Ecodesign

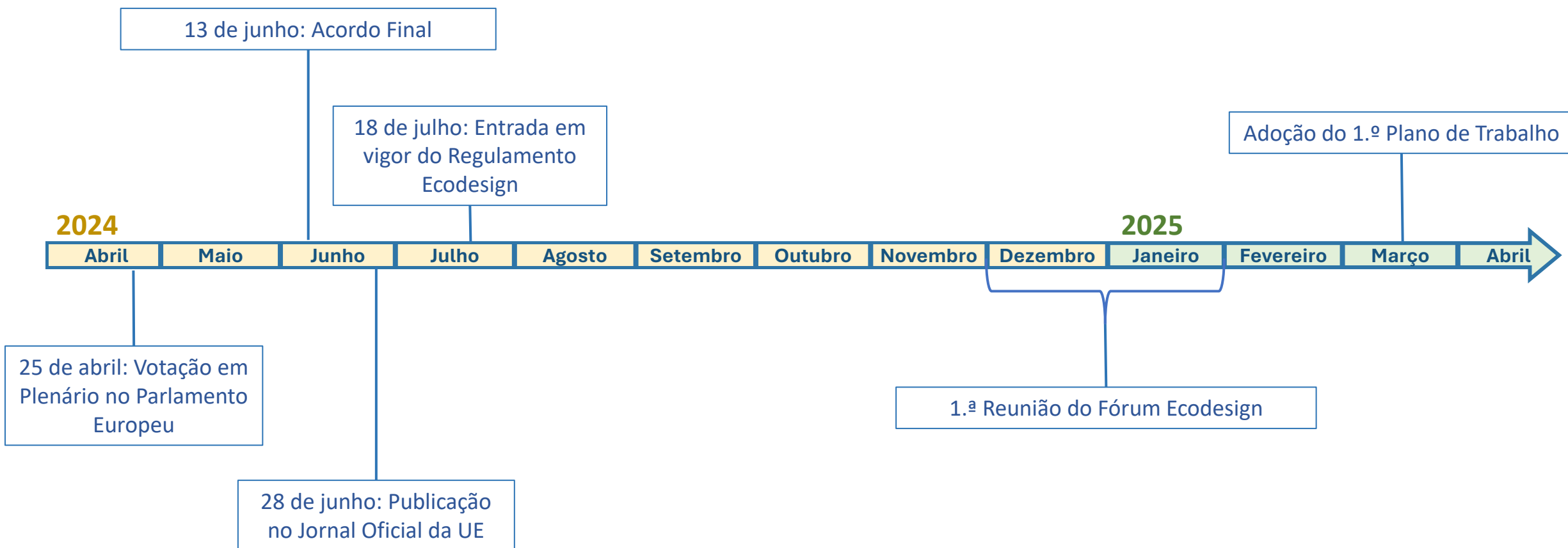
Coerência Legislativa

- ✓ Será avaliada a coerência e a complementaridade com a legislação relativa aos produtos, aos produtos químicos, às embalagens e aos resíduos, tendo em vista evitar uma sobrecarga regulamentar.
- ✓ Os requisitos de informação relativamente à presença de substâncias que suscitam preocupação irão complementar as medidas de gestão dos riscos previstas noutros atos legislativos da União.
- ✓ O passaporte digital do produto permitirá aceder a informações sobre o grupo de produtos em causa nos termos de outra legislação da União.
- ✓ Deverá ser elaborada uma única declaração de conformidade UE referente a toda a legislação da União, tendo em vista reduzir os encargos administrativos para os operadores económicos.

Regulamento Ecodesign | Responsabilidade Conjunta



Quadro Estratégico para a Sustentabilidade dos Produtos | **Calendário**



Apresentação

“O REUE como Vantagem Competitiva para o Ecodesign”

Carla Pinto

***Diretora de Serviços
Direção-Geral das Atividades Económicas***

