



Sustentabilidade

Certificações Ambientais

Introdução

Cada vez mais, a sociedade exige que as empresas sejam ambientalmente responsáveis. A preocupação por uma correcta conservação do meio ambiente faz com que o mercado solicite produtos, serviços e tecnologias sustentáveis. A forma mais generalizada de garantir uma gestão ambiental verdadeira e precisa é através da obtenção da certificação ambiental ISO 14001 e da certificação europeia EMAS, para todas as empresas que pretendam assumir um maior grau de compromisso ambiental. Todas as fábricas da Torrapapel possuem as certificações ambientais ISO 14001 e EMAS.

Relativamente às indústrias que utilizam produtos florestais como matéria-prima, como é o caso da indústria do papel, a preocupação por um desenvolvimento sustentável das florestas faz com que sejam necessárias certificações adicionais que garantam que o aproveitamento dos recursos florestais não implique a sua destruição. É neste contexto que surgem as certificações florestais de Cadeia de Custódia, que asseguram o rastreamento dos produtos florestais desde a sua extracção até ao fornecimento final ao cliente, constituindo um instrumento que demonstra ao consumidor que a madeira, ou qualquer outro produto florestal, provém de florestas geridas de forma responsável e de outras fontes controladas ou recicladas. Os principais sistemas de certificação florestal são o Programa Pan-europeu de Certificação Florestal (PEFC) ou *Programme for the Endorsement of Forest Certification Schemes* e o Conselho da Administração Florestal ou *Forest Stewardship Council (FSC)*¹. A Torrapapel possui



¹ © 1996 Forest Stewardship Council A.C.

ambas as certificações -PEFC² e FSC³ – multi-sítios de Cadeia de Custódia para todos os seus produtos, a pedido.

Certificações de Sistemas de Gestão Ambiental

Desde Junho de 2005, toda a produção de celulose e papel da Torraspapel está certificada de acordo com a norma **ISO 14001**. A obtenção da ISO 14001 testemunha a melhoria contínua dos processos, incidindo na gestão de resíduos, aproveitamento da energia, controlo e prevenção da contaminação e utilização dos meios necessários para se conseguir que a actividade da Torraspapel contribua activamente para o desenvolvimento sustentável.

Um outro passo nesse sentido, é a obtenção da certificação ambiental europeia **EMAS**. Actualmente, todas as fábricas da Torraspapel superaram todas as rigorosas auditorias impostas pela citada normativa ambiental. O sistema comunitário de gestão e auditoria ambiental, conhecido internacionalmente como EMAS (Eco-Management and Audit Scheme), é um sistema voluntário, o qual promove a melhoria contínua do comportamento ambiental das organizações públicas e privadas através de:

- Implantação de um sistema de gestão ambiental
- Avaliação sistemática, periódica e objectiva deste sistema
- Informação ao público e a todos os interessados
- Formação e implicação activa dos trabalhadores.

Este sistema baseia-se no padrão de gestão ambiental ISO 14001, sendo ainda necessária a elaboração de uma declaração ambiental verificada por uma auditoria externa e de difusão pública. O EMAS é sinónimo de uma gestão ambiental moderna, de transparência e de preocupação ambiental.

² PEFC / 14-33-00002

³ FSC / SGS-COC-003753

Certificações Florestais

Com o propósito de contribuir activamente para o processo de certificação das florestas, a Torraspapel aumentou significativamente a compra de celulose procedente de plantações florestais certificadas tendo atingido 86% no ano de 2009. Os restantes 14% procedem de fontes controladas e aceites pelas próprias certificações.

A Torraspapel criou internamente os mecanismos de controlo necessários para a gestão deste tipo de informação. Deste modo, todos os fornecedores de celulose da Torraspapel devem declarar a percentagem de celulose fornecida que provém de fontes de madeira certificadas, o tipo de certificado aplicável com as referências correspondentes e a origem da madeira (florestas, plantações ou serrações).

Para além disso, a Torraspapel obteve a certificação multi-sítios PEFC e FSC da Cadeia de Custódia de todas as suas fábricas. A Certificação da Cadeia de Custódia (CdC) verifica, através de rastreamento, que a madeira utilizada no processo produtivo procede de florestas geridas de acordo com critérios de responsabilidade e de fontes controladas, o que garante a conservação das florestas e a melhoria das condições sociais dos trabalhadores florestais e das populações locais.

Sustentabilidade Certificações Ambientais



A Certificação PEFC é um sistema de certificação florestal amplamente difundido a nível mundial, dando cobertura a sistemas nacionais de certificação de todo o mundo, ultrapassando os 223 milhões de hectares certificados em 24 países e quase 7.000 certificados de Cadeia de Custódia em 52 países. **Em Portugal foram certificados de acordo com este sistema mais de 200 mil hectares e 22 Cadeias de Responsabilidade.** A PEFC surge em 1998 como uma iniciativa voluntária do sector privado florestal, baseada nos critérios e indicadores emanados das Conferências inter-ministeriais de Helsínquia (1993) e Lisboa (1998) para a protecção das florestas da Europa.



A Certificação FSC surgiu no início dos anos 90 com o objectivo de promover uma gestão florestal ambientalmente responsável, socialmente benéfica e economicamente viável das florestas de todo o mundo, sendo apoiada por várias organizações não governamentais tais como a Greenpeace ou o Fundo Mundial para a Natureza (WWF). Para além de ter em conta a gestão da madeira, este sistema de certificação cobre ainda a utilização social e económica das florestas. Mais de 135 milhões de hectares foram certificados por este sistema em 81 países **e daqueles, cerca de 210.000 hectares situam-se em Portugal (6.43% da área florestal nacional).** No que se refere aos certificados FSC de Cadeia de Custódia, foram emitidos mais de 18.000 em 100 países, **52 em Portugal.**

Sustentabilidade Certificações Ambientais

Política de Cadeia de Custódia da Torraspapel de acordo com as certificações FSC e PEFC

A Política do Sistema de Cadeia de Custódia de acordo com a política da Empresa é:

- Optimizar o consumo de recursos naturais de modo a contribuir para um desenvolvimento sustentável
- Respeitar o máximo possível o meio ambiente, satisfazendo as expectativas e necessidades dos nossos clientes
- Assegurar que parte da nossa produção de papel é fabricada com pasta certificada cuja madeira provém de uma Gestão Florestal Sustentável.

Para assegurar o cumprimento destes objectivos estabelece-se um Sistema de Gestão de Cadeia de Custódia multi-sítios.

Os princípios em que baseamos o nosso Sistema de Gestão são os seguintes:

- A satisfação das necessidades e requisitos dos nossos clientes é imprescindível para continuarmos a ser uma empresa competitiva, sendo primordial fornecer, a todo o momento, produtos e serviços que estejam de acordo com as suas exigências.
- A gestão eficiente dos recursos e matérias-primas para o desenvolvimento das nossas actividades assegura também a nossa competitividade, pelo que devemos optar, sempre que possível, pela implantação de práticas sustentáveis tendo em vista a melhoria contínua das nossas operações continuando a proteger o meio ambiente.
- A implantação de um sistema de Cadeia de Custódia permite promover a protecção ambiental das florestas e assegurar, através do controlo das etapas do processo, que vendemos aos nossos clientes produtos com o material de crédito ou créditos declarados.
- O cumprimento da regulamentação aplicável.



Evitar-se-ão fornecimentos de produtos florestais de fontes que não estejam de acordo com a PEFC e FSC quando se avalie a probabilidade a nível de país/região e a probabilidade a nível de cadeia de fornecimento como sendo de “alto risco”:

- Onde se comprove que há uma violação de direitos tradicionais e civis
- De florestas que têm Alto Valor para a Conservação
- De árvores geneticamente modificadas
- De madeira cortada ilegalmente
- De madeira cortada em áreas que tenham sido reconvertidas de florestas naturais em plantações ou a que se tenha dado outra utilização não florestal.