

## 德拉克斯欢迎欧盟RED协议支持可持续生物质



德拉克斯集团(Drax Group)对欧盟关于修订《可再生能源指令》(REDIII)的讨论取得积极成果表示欢迎。

欧盟本周达成的协议承认了该地区可持续来源生物质的重要性，在取代化石燃料的同时提供可再生、可靠的电力，并支持良好的森林管理。

在立法过程中提出的适得其反和武断的建议，如限制“初级木质生物质”的使用，已被否决。这些建议将对欧盟的能源安全和森林健康造成严重后果。

该协议表明欧盟将继续支持可持续生物质，并将加强可持续性标准，以反映良好的森林管理做法，并与级联原则保持一致，以确保木材得到最大的经济和环境附加值的利用。

重要的是，更新后的指令重申可持续来源的生物质是100%的可再生能源，并包括确保生物质用于最高价值应用的条款，包括碳捕获和存储的生物能源(BECCS)，德拉克斯计划成为全球领导者的一项重要碳去除技术。



德拉克斯首席执行官Will Gardiner表示：“随着世界脱碳，生物质在支持能源安全方面发挥着关键作用，提供可靠的可再生能源并取代化石燃料。我们高兴地看到，欧盟认识到该区域内生物质的重要性，并采取步骤进一步加强其可持续性和林业标准。”

“作为可持续生物质的全球领导者，我们致力于确保我们采购的生物质对气候、自然和我们经营的社区产生积极影响，并希望这一决定将确保生物质继续在欧洲能源转型中发挥核心作用。”

生物质，在可持续采购时，使用锯木厂的残留物，如锯末、收获的残留物、包括顶部、树枝和树皮以及低等级的圆木。这种纤维的市场有助于改善森林的健康和生产力，同时为农村地区提供了新的收入来源。

作为唯一可靠的可再生能源，生物质在英国的能源安全中发挥着重要作用，提供了英国11%的可再生能源，足够500万家庭使用。



德拉克斯生物质发电站远眺

（素材来自：Drax Group 全球生物质能源网、51生物质颗粒交易网、新能源网综合）

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/193713.html>