

平成22年7月15日

ペレットストーブ購入者 各位

日本の森バイオマスネットワーク

ペレット燃料の普及による森林再生プロジェクト
ご協力と参加のお願い

日本の森バイオマスネットワークでは、この度木質ペレット製造・販売会社である栗駒木材株式会社との協力のもと、環境省が推進するカーボン・オフセットの仕組みを利用したオフセット・クレジット（J-VER）取得プロジェクト「ペレット燃料の普及による栗駒山麓森林資源活用推進プロジェクト（仮称）」（以下、本プロジェクト）に取り組んでいます。

J-VER 制度により、化石燃料の代わりにペレット燃料を消費したことによって削減された二酸化炭素の排出量を売却できるようになります。皆様の家庭・事業所に設置されたペレットストーブが化石燃料を利用する石油ストーブ等の暖房器具に替わって設置されたものである場合、また新たにペレットストーブを設置された家庭におきましても、ペレットストーブを設置しなければ設置していたであろう暖房器具をお答えいただくことで、皆様が購入されたペレットの量に応じて「オフクレジット（J-VER）」を取得することができます。

日本の森バイオマスネットワークでは、各家庭・事業所にて得られたオフセットクレジット（J-VER）を集約して売却します。得られた資金は森林整備の資金として利用させていただくか、売却金額に相当するペレット燃料として各家庭・事業所に還元することが出来ます。

本プロジェクトの趣旨にご賛同いただき、参加に同意いただけますよう、お願い申し上げます。

■参加に必要な手続き

- ・日本の森バイオマスネットワークにご入会ください。入会申込書にご記入の上ご返送ください。会費等は別添のパンフレットをご参照ください。会員の種別は問いません。
- ・オフセットクレジット（J-VER）参加同意書へご記入の上ご返送ください。

■プロジェクト参加によるメリット

- ・通常通りペレットをご購入いただくだけで、日本の森バイオマスネットワークを通じて森林再生に間接的に貢献できます。社会貢献活動としてPRすることも可能です。

返送先・お問い合わせ：

日本の森バイオマスネットワーク事務局

〒989-5372

宮城県栗原市栗駒松倉中山田 16 くりこま高原自然学校 松倉校内

電話番号:0228-49-3155 FAX : 0228-49-3166 メール : office@miyagibiomass.net

用語説明

カーボンオフセット

日常生活や経済活動において避けることができない CO2 等の温室効果ガスの排出について、まずできるだけ排出量が減るよう削減努力を行い、どうしても排出される温室効果ガスについて、排出量に見合った温室効果ガスの削減活動に投資すること等により、排出される温室効果ガスを埋め合わせるという考え方です。

詳しくは環境省 HP をご参照下さい。

http://www.env.go.jp/earth/ondanka/mechanism/carbon_offset.html

J-VER

カーボン・オフセットの仕組みにおける温室効果ガスの削減活動のひとつとして環境省が認証する、国内での排出削減・吸収プロジェクトにより実現された温室効果ガス排出削減・吸収量のことです。

詳しくは、環境省 HP をご参照下さい。

http://www.env.go.jp/earth/ondanka/mechanism/carbon_offset/j-ver.html

ペレット燃料の普及による栗駒山麓森林資源活用推進プロジェクトの趣旨

本プロジェクトでは、皆様が各ご家庭で使用するペレットストーブが化石燃料を利用する暖房器具（例：石油ストーブ）を代替することによる温室効果ガスの排出削減量を、日本の森バイオマスネットワークがまとめて J-VER として申請するもので、このプロジェクトを通してペレットストーブの輪を広げることで木質ペレット燃料の利用を促進し、温室効果ガスの排出量の削減を目指すものです。

カーボン・オフセットの考え方においては、ペレットストーブは温室効果ガスを排出しません。木質ペレットは活用されていない木材の端材や間伐材といった利用用途のない木材を使用して作られています。皆様はご家庭でペレットストーブを使い続けるだけで、環境保全活動に参加することができます。

本プロジェクトの趣旨にご賛同いただき、添付の同意書と簡単なアンケートにご回答いただけますよう、お願い申し上げます。