

八幡平市お米農家さんへのご案内！ 「八幡平市中干プロジェクト」 参加会員募集開始



J-クレジット制度を知っていますか？

J-クレジット制度とは、CO2などの温室効果ガスの排出削減や吸収量を環境価値（クレジット）として国が認める制度のこと。

環境に良い取り組みをしている人を後押しして、さらなる環境貢献活動を促進しようという考えのもと、国によって運営されている制度です。

「八幡平市中干プロジェクト」に入会して、J-クレジットを創出しましょう！

〈J-クレジット創出の流れ〉

- ① 「八幡平市中干プロジェクト」に入会し、**中干しの日数を7日間延長したことを報告する**
- ② 入会者さんのメタンの削減量を取りまとめて、管理者（バイウィル）がJクレジット制度事務局に申請する
- ③ 入会者さんの中干し延長の取り組みが「**Jクレジット**」として認証される

J-クレジット創出による還元額イメージ

取り組み面積(5ha)×係数※1(8.0)×売却額※2(5,000円)×還元率※3 = 50,000円/年

※1 係数は別途定められている条件別排出削減量により変動いたします。

※2 売却額は市況など外部環境により変動いたします。

※3 還元率は削減トン数により変動いたします。入会審査完了後にご案内する運営規約にてご案内いたします。



「八幡平市中干プロジェクト」参加方法

八幡平市のホームページより必要書類をダウンロード。
内容記載の上、以下提供会社宛にメールで送付（期限 5 月末）
URL：<https://www.city.hachimantai.lg.jp/soshiki/nourin/24851.html>

中干詳細の
案内動画はこちら！



提供会社：株式会社バイウィル
E-mail：hachimantaproject@j-credit.net
TEL：03-6262-3584 FAX：03-6262-3684

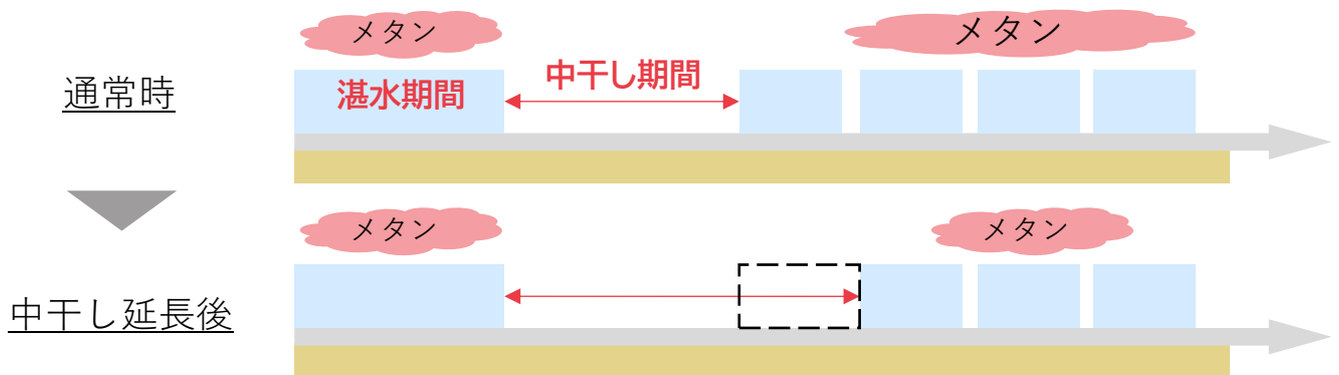
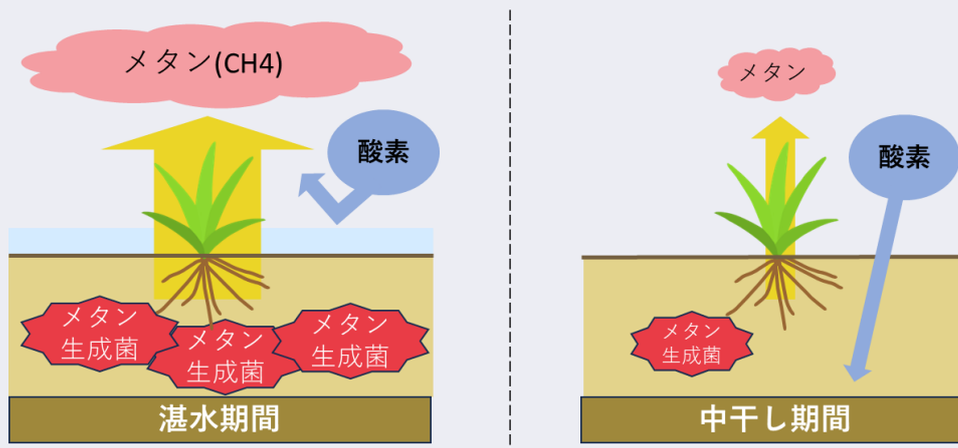
中干し期間を延長すると地球温暖化防止に！？

水稻栽培と地球温暖化の関係性

「地球温暖化」と聞くと、二酸化炭素(CO₂)のイメージがありますが、温室効果ガスは二酸化炭素以外にも存在しています。

実は、稲作が行われている水田では、二酸化炭素の約25倍もの温室効果を持っているメタン(CH₄)という温室効果ガスが発生しています。

メタン生成菌は、水が張っている(酸素がない)土壌で活発に活動するため、**田面を乾かす中干し期間を延長すると、メタンの発生を抑えることができ、地球温暖化の防止につながる**ということが、研究によって明らかになりました。



通常よりも1週間長く中干しをすることで、約30%のメタンの削減になります

中干し期間を延長して、「環境にやさしい米づくり」を始めましょう！