

天候インデックス保険の開発・販売の事例(タイ)

タイの東北部では、天水農法で稲作を行っており、異常気象で雨季の降水量が少ない干ばつの年は、農家の収穫量と収入が減少します。

当社グループは、異常気象(気候変動)への適応策として、稲作農家を対象にした干ばつに伴う収入減少を補償する天候インデックス保険を2010年から販売を開始しました。

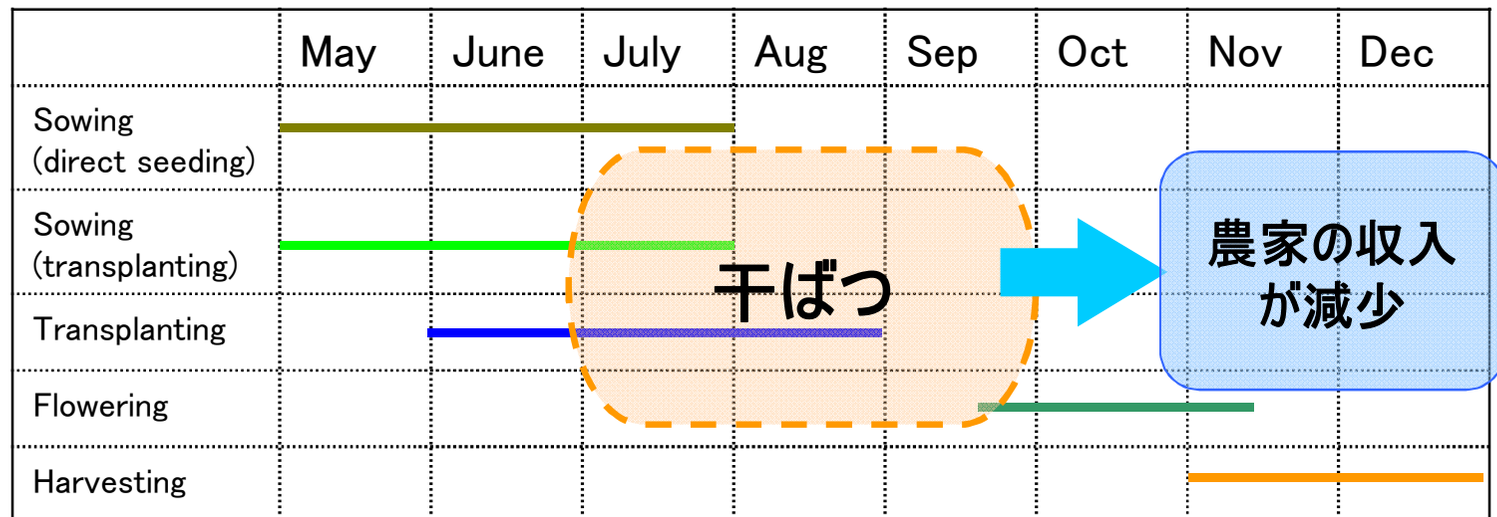
<タイ東北部の地図>



<稲作サイクル>



Pictures: Embassy of Thailand website, etc.



https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/e/e1/Thailand_Isan.png



CLIMATE CHANGE ADAPTATION PLATFORM

気候変動の影響に適応しよう！

個人の取組



個人の取組

適応しよう！ 気候変動

- ▶ [気候変動と暮らし](#)
- ▶ [個人で出来ること](#)
- ▶ [全国・都道府県情報 \(webGIS\)](#)



クリック!!

気候変動と暮らし

私たちの生活にも気候変動による様々な影響がみられます。昔と比べて、皆さんの周りではどんな変化がありますか？

- セミの鳴く時期がいつもと違う気がする…
- 熱中症に関するニュースをよく見聞きする…
- デング熱など、蚊に関する病気が他人ごとではないと考える…
- 豪雨や濁水など、異常気象が増えた気がする…



身近な影響に適応していくには、まず、私たちの生活がどんなふうになるかを想像してみましょう。

- 今より夏の暑さが厳しくなったら？
- 今より豪雨が頻繁になったら？

地域によって気候の特徴は異なるため、適応する方法は様々です。住んでいる環境に合わせて賢く適応しましょう！



個人で出来ること

水環境・水資源

洪水に備えた費用からの節水

自然生態系

モニタリングへの参加、日本全国みんなでつくろ！森のマップ

健康

熱中症予防対策

気候変動への適応策に関するウェブサイトや動画のリンクを紹介

3. 環境省における今後の取組について

気候変動影響評価と適応計画に関する今後の動き

