



実践宣言者 紹介

古谷農産 (大田原市)



古谷農産の皆さん



除草作業

平成28年度環境保全型農業推進コンクールで
関東農政局長賞を受賞しました

取組内容

- 水稲・麦・大豆・そば・なたねによる輪作体系や、自家製堆肥の利用等の地域資源の循環による15haの大規模土地利用型有機農業経営に取り組んでいます。
- 有機JAS認証を取得し、米ぬか・規格外大豆等を利用した堆肥による土づくりを行うとともに、水田の雑草の発生抑制技術に米ぬか等を活用しています。
- 企業と連携し有機農産物を加工・商品化するなど、6次産業化による経営の多角化を図っています。
- 地元の親子を対象とした田植え・稲刈り体験等の食育活動を行い、農業や食の大切さについて啓発しています。

取組内容

- 有機農業に取り組み、60品目の露地野菜、大豆・小麦・大麦・雑穀を生産しています。
- 化学肥料は使わず、自家製ボカシ肥料・平飼鶏糞・自家製堆肥など安全な有機質肥料を使用しています。
- リビングマルチ(麦)、天敵の利用、輪作等により病害虫の発生を抑制しています。
- 農産物の宅配のほか、収穫・加工体験等を実施し、消費者との交流を深めています。

ともくさ農園 (佐野市)



ともくさ農園の野菜



にんじん掘り体験

エコ農業とちぎ交流セミナーを開催しました

平成29年3月1日(水)にエコ農業とちぎの取組をバスで巡る「交流セミナー」を開催しました。

このセミナーは、実践宣言者と応援宣言者の交流を通じてエコ農業とちぎへの理解を深め、多くの方々に伝えていただくことを目的に開催したもので、24名の方々が参加されました。みたとう保全会(小山市)の生き物が生息しやすい農村環境づくりの取組、かみのかわ有機農業推進協議会(上三川町)の有機農業の取組、エコ農業とちぎ実践店舗(いなばの郷)の取組に触れ、学び、体験していただきました。



水田の生き物の観察(みたとう保全会)



エコ農業とちぎ実践店舗(いなばの郷)



有機農業の説明(かみのかわ有機農業推進協議会)

ホームページ(宣言の申込み エコ農業とちぎの詳細についてはこちら!)

お問い合わせ 栃木県農政部長官技術課

エコ農業とちぎ

検索

〒320-8501 宇都宮市埜田1-1-20 TEL:028-623-2286 FAX:028-623-2315



環境に配慮した農業生産活動である「エコ農業とちぎ」の取組や情報を紹介します!

エコ農業とちぎ通信

公開ほ場・エリアに
来てほしいまる♪

No.5

2017.6 発行

観て! 触れて!
体験しよう!



有機栽培水田での生きもの調査 平成28年度公開ほ場 (サシバの里自然学校 市貝町)

エコ農業とちぎ推進公開ほ場・エリアを設置!
ほ場・エリア毎に研修会を開催します!



研修会の詳細や各地の取組を
Facebookで発信します

エコ農業とちぎの取組を紹介します！

地球：地球温暖化防止の取組 生き物：生物多様性の維持・向上の取組 環境：環境負荷低減の取組

多様な生き物との共生をめざす水田農業 ～水稲（宇都宮市）～

エコ農業とちぎの取組内容

地球 ・稲わらすき込み時期の転換（春→秋）による温室効果ガス（メタン）の発生抑制

生き物 ・緑のあぜづくり（機械除草部分の拡大）
・田んぼピオトーブ

環境 ・減農薬・減化学肥料栽培（有機質肥料施用など）

活動組織：姿川環境保全会 / ほ場：エリア所在地：宇都宮市上欠町地内

公開期間：平成29年6月1日～10月15日



研修会（生き物観察等）平成29年7月17日 9月24日 開催

お問い合わせ：河内農業振興事務所
TEL：028-626-3072 FAX：028-626-3071

水田における様々な生き物を守る取組 ～水稲（小山市）～

エコ農業とちぎの取組内容

地球 ・稲わらすき込み時期の転換（春→秋）による温室効果ガス（メタン）の発生抑制

生き物 ・ふゆみずたんぼ（水田の冬期湛水）
・水路内の生息環境向上施設の設置と維持
・除草剤を使わない米づくり

環境 ・減農薬・減化学肥料栽培

活動組織：みたとうぶ保全会 エリア所在地：小山市洪井 160-2

公開期間：平成29年6月1日～2月28日



研修会（生き物観察等）平成29年8月27日 11月29日 開催

お問い合わせ：下部賀農業振興事務所
TEL：0282-24-1101 FAX：0282-23-6563

有機栽培水田におけるキンブナ増殖の取組 ～水稲（市貝町）～

エコ農業とちぎの取組内容

地球 ・窒素施肥量の適正化・低減

生き物 ・水田内での魚類増殖、除草剤を使わないコメづくり
・水田内の生き物だまり（テビ）、ピオトーブの設置

環境 ・有機農業
・作物残さの飼料・敷料への利用

ほ場所有者：爽農農園 小野寺 徹 / ほ場所在地：市貝町市場前田 3348

公開期間：平成29年6月3日～9月30日



研修会（生き物観察等）平成29年7月17日 9月10日 開催

お問い合わせ：芳賀農業振興事務所
TEL：0285-82-3074 FAX：0285-82-9978

乗用型除草機による水稲の減農薬・減化学肥料栽培 ～水稲（那須塩原市）～

エコ農業とちぎの取組内容

地球 ・窒素施肥量の適正化・低減

生き物 ・緑のあぜづくり（機械除草部分の拡大）

環境 ・減農薬・減化学肥料栽培（リンク・ティ）

ほ場所有者：澤田 浩孝 / ほ場所在地：那須塩原市鍋掛 1092

公開期間：平成29年6月1日～10月31日



研修会（生き物観察等）平成29年6月中旬 8月上旬 開催

お問い合わせ：那須農業振興事務所
TEL：0287-22-2826 FAX：0287-23-4961

有機農業の栽培技術を紹介します！

土：土づくりの技術 病虫：病害虫等防除の技術 雑草：雑草防除の技術

自家製堆肥施用を中心とした有機栽培 ～水稲・野菜類（日光市）～

有機農業の栽培技術

土 ・おから・もみから・魚粉・米ぬかなどから作る自家製堆肥の施用

病虫 ・追肥としてなたね油粕を施用
・適正な肥培管理で病害虫発生が少ない健苗作り

雑草 ・雨よけ栽培による病害虫発生抑制
・手取り及び管理機による除草

ほ場所有者：駒場 誠一 / ほ場所在地：日光市岩崎417

公開期間：平成29年6月1日～12月31日



研修会 平成29年7月下旬 10月中旬 開催

お問い合わせ：上都賀農業振興事務所
TEL：0289-62-6125 FAX：0289-62-6127

自家製堆肥による有機栽培と羊・山羊による除草 ～野菜類（佐野市）～

有機農業の栽培技術

土 ・もみから・ぬか・鶏ふんなどから作る自家製堆肥の施用
・有機質肥料の施用

病虫 ・防虫ネット、マルチ、混植による病害虫の発生抑制

雑草 ・羊・山羊による除草（獣害対策も兼ねる）
・機械による除草

ほ場所有者：シンセキ村 高桑晶子・太田靖彦 / ほ場所在地：佐野市関馬町1375-1

公開期間：平成29年6月1日～平成30年1月31日



研修会 平成29年10月中旬 平成30年1月中旬 開催

お問い合わせ：安足農業振興事務所
TEL：0283-23-1431 FAX：0283-23-5693

鶏ふんを利用したボカシ肥料による有機栽培 ～野菜（那須烏山市）～

有機農業の栽培技術

土 ・平飼い養鶏の鶏ふんを利用したボカシ肥料の施用
・緑肥、たい肥による土づくり

病虫 ・適正な肥培管理による病害虫の発生抑制
・天敵のすみかとなる植物の植栽

雑草 ・リビングマルチによる抑草
・機械による適期除草

ほ場所有者：帰農志塾 戸松 正 / ほ場所在地：那須烏山市中山1041

公開期間：平成29年6月1日～11月30日



研修会 平成29年7月8日 11月4日 開催

お問い合わせ：塩谷南那須農業振興事務所
TEL：0287-43-2318 FAX：0287-43-4072

時期により案内するほ場が異なる場合があります。研修会への参加や見学を希望する場合は、各農業振興事務所に連絡してください。

「エコ農業とちぎ」って何？

環境保全型農業に地球温暖化防止や生物多様性の維持・向上等を加えた総合的な取組です。
農業者の方々にはエコ農業とちぎを「実践する」、消費者等の方々には「応援する」と自ら宣言していただき、宣言者同士の関係づくりを進めていきます。

実践宣言書

応援宣言書

エコ農業とちぎ

詳しくは、栃木県ホームページを御覧ください