

- スマート農業技術やペレット堆肥の活用による環境にやさしい農業への転換の推進や、「おいしい信州フードネット」の活用による情報発信等を通じた農業版エシカル消費の推進等により、「子どもたちが憧れる経営体の育成や稼げる農業の展開」と「環境負荷低減事業活動の促進」との両立を目指す。

【作成主体】 長野県及び県内全77市町村

【計画の主な目標】

- ・ 化学合成農薬・化学肥料を原則50%以上削減する栽培や有機農業に取り組む面積：3,700ha (R9)
- ・ オーガニックビレッジ宣言をした市町村数：10市町村 (R9)
- ・ 産業部門における温室効果ガス総排出量：1,733千トン-CO2 (R12)

【取組のポイント】

- ・ 有機農業等の環境にやさしい農業の地域ぐるみの取組や、その面的拡大を推進するとともに、農業分野における脱炭素への貢献に向けた農業技術の実証・普及を推進
- ・ 「おいしい信州フードネット」等の活用による情報発信や、スーパーマーケットとの連携等を通じて農業版エシカル消費を推進

【特定区域の設定】

- 有機農業の生産活動の取組
佐久市（望月地区）、伊那市



【ペレット堆肥製造施設】



【佐久市望月地区（長者原）】

4つの視点で考える、農産物のエシカル消費

地元で生産された農産物や加工品などを選ぶ

- おいしい信州ふーど
- 信州産の農畜水産物の魅力やレシピ、取扱店情報などを発信



環境に配慮して生産された農産物などを選ぶ

- 信州の環境にやさしい農産物
- 適正な土づくりを行ったほ場で、化学肥料・化学合成農薬を原則50%以上削減した方法で生産



地域の気候や風土に根ざした農産物や加工品などを選ぶ

- 信州の伝統野菜
- 県内各地に残る貴重な伝統野菜を「信州の伝統野菜」として認定、保存と継承に取り組む



(登録商標第6532916号)

農福連携で生産された農畜産物や加工品などを選ぶ

- 長野まごころネット
- 長野県内の福祉施設で働く障がい者が「まごころ」込めて作った商品を紹介する通信販売サイト



【「おいしい信州フードネット」の活用による情報発信】