

実は身近なSDGs

SDGsに繋がるJAの活動

2 食糧をゼロに



料理教室

3 すべての人に健康と福祉を



カルチャー講座

4 質の高い教育をみんなに



食農教育

6 安全な水とトイレを世界中に



温湯種子消毒

11 住み続けられるまちづくりを



組合員感謝祭

12 つくる責任 つかう責任



廃プラ回収

私たちの生活の中にも、SDGsに繋がることはたくさんあります。私たち1人1人が意識して実践することで世界は大きく変わります。まずは身近なことから初めてみましょう。

- ゴミはしっかり分別する
- 自動車のエンジンのかけっぱなしは控える
- 買い物の時はエコバックを持参する
- 水や電気を節約
- 地域農産物を食べて、地産地消
- 地域の見守り、助け合い
- 食品ロスをなくす
- 食の安全確保と情報提供



地産地消

SDGsを学ぼう

SDGsの説明

「SDGs（エスディー・ジーズ）」という言葉がテレビのニュースなどで耳にすることが多くなりました。SDGsとは「Sustainable Development Goals（持続可能な開発目標）」の略称で、「環境」「社会」「経済」などの問題を解決し、より良い未来を迎えるための世界共通目標です。

6月号では、SDGs 17の目標とSDGsに繋がる活動をご紹介します。

2030年までに達成を目指す

SDGs 17の目標と説明

<p>1 貧困をなくそう</p>	<p>目標 1 [貧困] あらゆる場所で、あらゆる形態の貧困に終止符を打つ</p>	<p>2 食糧をゼロに</p>	<p>目標 2 [飢餓] 飢餓に終止符を打ち、食料の安定確保と栄養状態の改善を達成するとともに、持続可能な農業を推進する</p>
<p>3 すべての人に健康と福祉を</p>	<p>目標 3 [保健] あらゆる年齢のすべての人々の健康的な生活を確保し、福祉を推進する</p>	<p>4 質の高い教育をみんなに</p>	<p>目標 4 [教育] すべての人々に包摂的かつ公平で質の高い教育を提供し、生涯学習の機会を促進する</p>
<p>5 ジェンダー平等を実現しよう</p>	<p>目標 5 [ジェンダー] ジェンダーの平等を達成し、すべての女性と女児のエンパワーメントを図る</p>	<p>6 安全な水とトイレを世界中に</p>	<p>目標 6 [水・衛生] すべての人に水と衛生へのアクセスと持続可能な管理を確保する</p>
<p>7 エネルギーをみんなにそしてクリーンに</p>	<p>目標 7 [エネルギー] すべての人々に手ごろで信頼でき、持続可能かつ近代的なエネルギーへのアクセスを確保する</p>	<p>8 働きがいも経済成長も</p>	<p>目標 8 [経済成長と雇用] すべての人のための持続的、包摂的かつ持続可能な経済成長、生産的な完全雇用およびディーセント・ワーク（働きがいのある人間らしい仕事）を推進する</p>
<p>9 産業と技術革新の基盤をつくろう</p>	<p>目標 9 [インフラ、産業化、イノベーション] 強靱なインフラを整備し、包摂的で持続可能な産業化を推進するとともに、技術革新の拡大を図る</p>	<p>10 人や国の不平等をなくそう</p>	<p>目標 10 [不平等] 国内および国家間の格差を是正する</p>
<p>11 住み続けられるまちづくりを</p>	<p>目標 11 [持続可能な都市] 都市と人間の居住地を包摂的、安全、強靱かつ持続可能にする</p>	<p>12 つくる責任 つかう責任</p>	<p>目標 12 [持続可能な消費と生産] 持続可能な消費と生産のパターンを確保する</p>
<p>13 気候変動に具体的な対策を</p>	<p>目標 13 [気候変動] 気候変動とその影響に立ち向かうため、緊急対策を取る</p>	<p>14 海の豊かさを守ろう</p>	<p>目標 14 [海洋資源] 海洋と海洋資源を持続可能な開発に向けて保全し、持続可能な形で利用する</p>
<p>15 陸の豊かさも守ろう</p>	<p>目標 15 [陸上資源] 陸上生態系の保護、回復および持続可能な利用の推進、森林の持続可能な管理、砂漠化への対処、土地劣化の阻止および逆転、ならびに生物多様性損失の阻止を図る</p>	<p>16 平和と公正をすべての人に</p>	<p>目標 16 [平和] 持続可能な開発に向けて平和で包摂的な社会を推進し、すべての人に司法へのアクセスを提供するとともに、あらゆるレベルにおいて効果的で責任ある包摂的な制度を構築する</p>
<p>17 パートナリシップで目標を達成しよう</p>	<p>目標 17 [実施手段] 持続可能な開発に向けて実施手段を強化し、グローバル・パートナーシップを活性化</p>		