

# SDGs

## ～健康食品原料～

(株)三協 営業企画課

## ■ SDGsとは

世界の人口は、爆発的な増加を続け、2015年より11億7千万人多い85億5千万人に達する見込みです。エネルギーや食料資源の需給がひっ迫するだけでなく、地球温暖化など世界規模での環境悪化が懸念されています。

こうした中で、すべての人々が豊かで平和に暮らし続けられる社会をめざし「持続可能な開発目標 (Sustainable Development Goals: SDGs)」が2015年9月の国連サミットで150を超える加盟国首脳に参加のもと、全会一致で採択されました。

SDGsは、先進国・途上国すべての国を対象に、経済・社会・環境の3つの側面のバランスがとれた社会を目指す世界共通の目標として、17のゴールとその課題ごとに設定された169のターゲット(達成基準)から構成され、2030年までに達成することが目標とされています。



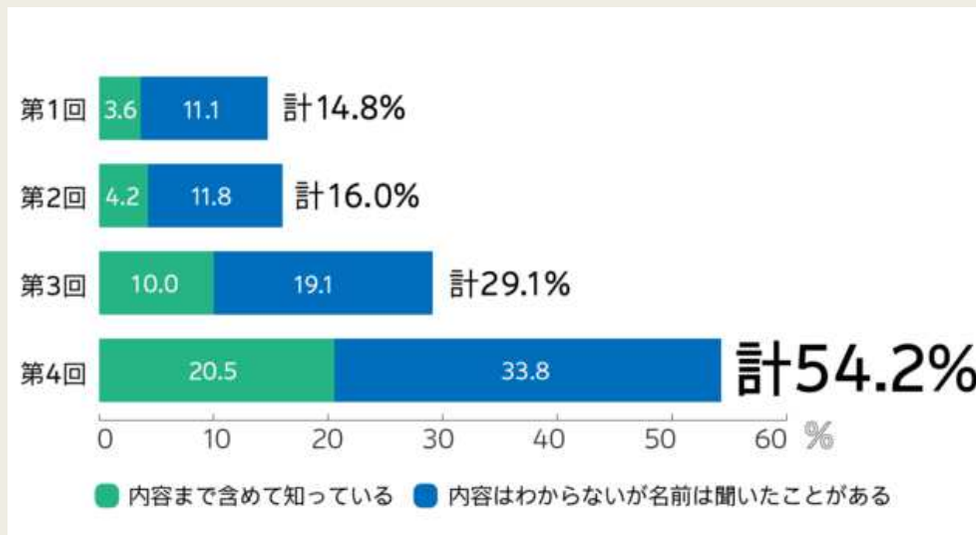
## ■ SDGsの認知率

大手広告代理店の介入や、テレビや新聞でも盛んにSDGs関連の情報が発信されたことにより、一般消費者の認知が飛躍的に高まっています。

電通が今年1月に10～70代の1,400人を対象とした調査では、SDGsの認知率は54.2%となり、前年調査からほぼ倍増しています。(図表1)

年代別で見ると、認知率が最も高いのは男女とも10代で、7割を超えています。(図表2)

コロナ禍でより関心が高まっていますが、世界と比較すると日本の認知度はまだまだ低く、より取り組みを強化していく必要があると伺えます。



図表1 SDGs認知率(時系列)



図表2 SDGs認知率(性年代別)

【引用】電通、第4回「SDGsに関する生活者調査」を実施

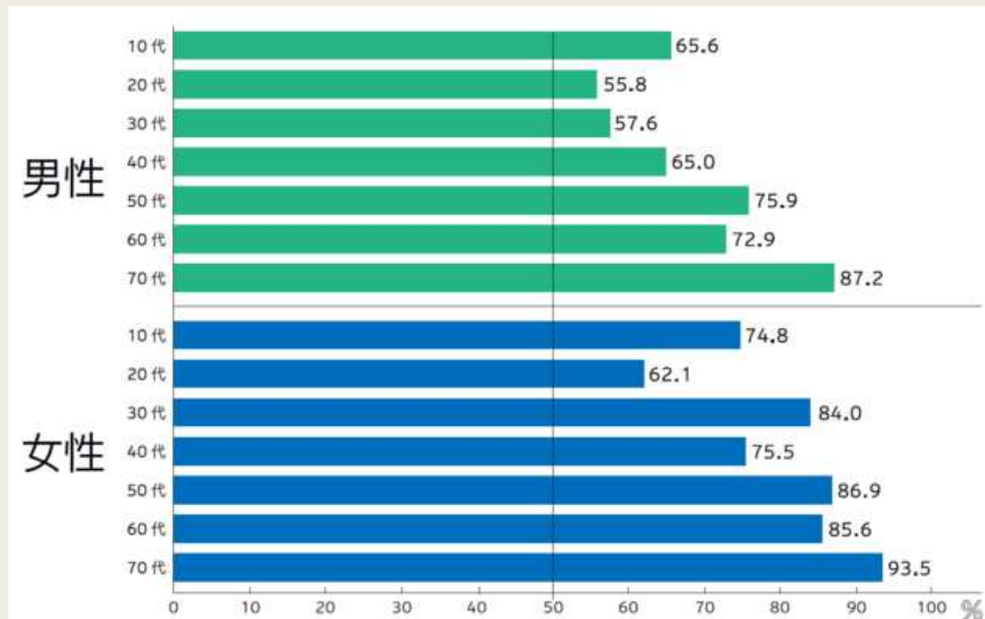
## ■ SDGs活動へのイメージ

企業のSDGsの活動に対し、「活動を知るとその企業のイメージが良くなる」人は全体で74.9%と非常に高いです。性年代別に見ると、女性70代(93.5%)、男性70代(87.2%)、女性50代(86.9%)の順に高く、すべての性年代で過半数を超えています。(図表3)

このことから、SDGs活動について発信の意義があることが示唆されました。

また、「積極的にSDGsに取り組む企業」が今後どのようなようになっていくかのイメージを聞くと、「社会からの信頼」が68.0%で最も高かったです。(図表4)

企業の積極的なSDGsへの取り組みで社員のエンゲージメントも高まる可能性が示唆されました。



図表3 SDGs活動を知るとその企業のイメージが良くなる



図表4 就業者におけるSDGsに積極的に取り組む企業のイメージ

【引用】電通、第4回「SDGsに関する生活者調査」を実施

## ■ SDGs原料紹介①

### 紫茶エキス

アフリカの自立を目指して開発された新種のお茶で、ケニアで完全無農薬栽培されています。緑茶やウーロン茶には含まれない柴茶特有のポリフェノールを含有し、ダイエット効果が確認されています。柴茶の売上の一部をNGOやNPO団体を通じてアフリカへ寄付する取り組みがされています。



- ・子どもたちのために保護委員会の能力強化
- ・半恒久的な診療所の設置



女性器切除の慣習から女の子を守る



500基のトイレ設備



女性や障害者に対して雇用を創設

## ■ SDGs原料紹介②

### ゴツコラ乾燥エキス

ゴツコラはマダガスカルが世界最大の産地となっています。現地のゴツコラの採集業者とNGOをパートナーとして、現地5か所の小学校への援助活動を行っています。美肌効果や脚のむくみ改善、セルライト減少など女性に嬉しい効果の他、記憶力アップや精神疲労、うつの改善効果など様々な効果が期待されます。



- ・学校教材や辞書、本、地球儀の提供
- ・学校教師への語学・数学トレーニング



- トイレ、井戸の改築



## ■ SDGs原料紹介③

### ニーム葉エキス

生物多様性条約の概念から、資源国地域であるインドに利益の一部を還元する取り組みや、地元企業と協同で雇用創出支援、現地教育やニーム産地への植樹協力を実施しています。体重・体脂肪・内臓脂肪抑制作用が確認されており、メタボリックシンドローム予防が期待される原料です。



現地教育への支援



現地教育への支援



雇用創出支援



雇用創出支援



植樹活動



植樹活動

## ■ SDGs原料紹介④

### プロテオグリカン

大学と地元企業の共同研究により開発された技術により、水産加工の工程において廃棄物とされるサケの頭部の鼻軟骨(氷頭)から、未分解プロテオグリカンを抽出した原料です。このような産官学連携活動・地域産業支援の取り組みが農林水産省大臣賞・文部科学大臣賞を受賞しました。関節改善や美肌効果など豊富なエビデンスを備えており、機能性表示食品の対応も可能な素材です。



地元企業の経済活動の活性化支援



廃棄物発生抑制



## ■ SDGs原料紹介⑤

### 藻由来DHA・EPA

アレルギーフリーやヴィーガン・ベジタリアンなどの食の多様化、さらに、海洋資源や環境を守るSDGs素材として世界の藻由来DHA・EPA市場が成長しています。記憶力・認知症抑制・視力回復・抗アレルギー・生活習慣病予防など、様々な健康効果が期待され、乳幼児から高齢者まで全ての人の健康に有益な厚生労働省推奨の栄養素です。



限りある海洋資源の保全活動

今まで、DHA供給源を魚由来のものに頼ってきました。しかし、過去40年間で魚類資源が世界全体で約20%以上も減少していると言われています。藻類DHAで、将来、魚類が食べられなくなることを防ぎます。また、藻類DHAは、閉鎖されたタンクで培養するため、漁獲量増加や乱獲を防ぎ、海洋資源の保全に取り組んでいます。



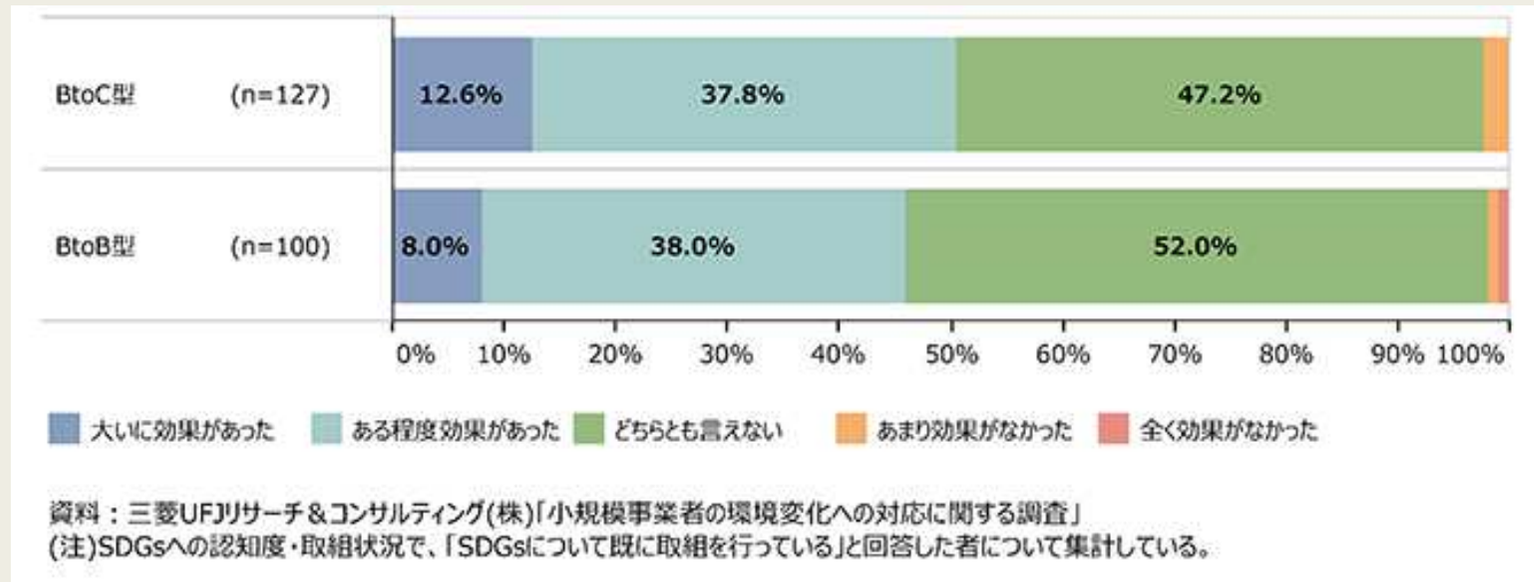
有害化学物質や水質汚染被害から守る

魚介類は海洋汚染を受け、食物連鎖により重金属や環境毒素などが濃縮されて、人間への被害が心配されています。藻由来DHAは化学合成品フリーのプロセスでサステナブルな素材です。

## ■ SDGs商品企画サポート

SDGsを考慮した原料のご紹介から配合設計、さらにSDGs対応包材のご提案まで、三協でトータルサポートいたします。

顧客属性別に、小規模事業者のSDGsへの取組みの目的に対する効果は約5割が「大いに効果があった」又は「ある程度効果があった」と回答しています。



三協と一緒にSDGs関連製品を創りませんか？

ご覧いただき  
ありがとうございます。

(株)三協 営業企画課