

ZASADY ZRÓWNOWAŻONEGO ROLNICTWA

Zdrowy łańcuch dostaw produktów rolnych ma zasadnicze znaczenie dla dobrobytu społeczności, w których działamy, i odgrywa kluczową rolę dla sukcesu naszej działalności. Nasze podejście do zrównoważonego rolnictwa opiera się na zasadach ochrony środowiska, przestrzegania praw człowieka i praw w miejscu pracy oraz pomocy w budowaniu bardziej zrównoważonych społeczności. Dążymy do ograniczania ryzyka biznesowego poprzez rozwiązywanie problemów związanych z dostępnością, jakością i bezpieczeństwem składników rolnych; zaspokojenie popytu konsumentów na produkty, które są zgodne ze zdrowym i zrównoważonym stylem życia; oraz zbalansowanie kosztów zrównoważonego rozwoju poprzez wykorzystanie relacji i inicjowanie nowych możliwości, gdy mają one sens. Centralnym elementem tego podejścia jest ogólne dążenie systemu Coca-Cola do zrównoważonego rozwoju, polegające na rozwijaniu naszej działalności poprzez wprowadzanie pozytywnych zmian w społecznościach, którym służymy.

Aby sprostać oczekiwaniom naszych konsumentów, klientów, innych interesariuszy i umożliwić ciągły rozwój Spółki, konieczne jest utrzymanie bezpiecznych, zrównoważonych dostaw składników rolnych, które są niezbędne dla naszych marek. W tym celu The Coca-Cola Company w imieniu systemu Coca-Cola opracowała zestaw zasad, które określają oczekiwania wobec naszych dostawców składników rolnych, pomagające sprostać wyzwaniom zrównoważonego rozwoju rolnictwa. W kwietniu 2021 r. firma The Coca-Cola Company zaktualizowała zasady do bardziej rozszerzonej wersji wytycznych i teraz w całym systemie Coca-Cola nazywamy je Zasadami Zrównoważonego Rolnictwa.

Wierzmy, że będą one stanowić obopólnie korzystny fundament dla Spółki i jej partnerów w łańcuchu dostaw rolnych.

Coca-Cola HBC jako część systemu Coca-Cola, w pełni przyjęła nowe wytyczne. Od kwietnia 2021 r. dokument jest uznawany za nasze dominujące wytyczne dla dostawców, a w 2021 r. zakończyliśmy zaangażowanie naszej bazy dostawców w nowe elementy dodane do Zasad w porównaniu z poprzednimi programami zrównoważonego rolnictwa.

Rolnictwo znajduje się w centrum wyzwań związanych ze zrównoważonym rozwojem. Wzrost liczby ludności i rosnący standard życia stwarzają dodatkowy popyt na żywność i produkty rolne. W epoce naznaczonej ograniczonymi zasobami, większym popytem i zmiennością cen, zapotrzebowanie na wodę, żywność i energię w coraz większym stopniu krzyżuje się z przedsiębiorstwami, społecznościami i rolnikami.

8 kwietnia 2021

¹<http://www.ilo.org>

²Dobre praktyki rolnicze FAO

Obecnie dostawcy systemu Coca-Cola oraz ci autoryzowani przez The Coca-Cola Company są zobowiązani do przestrzegania naszych Zasad Zrównoważonego Rolnictwa, które wyrażają nasze wartości i oczekiwania dotyczące zgodności ze wszystkimi obowiązującymi przepisami, oraz podkreślają znaczenie odpowiedzialnych praktyk w miejscu pracy, z poszanowaniem praw człowieka. Dokument rozszerza nasze Wytyczne dla Dostawców i zawiera szczegółowe informacje dla naszych dostawców składników rolnych. Zasady te ustanawiają ramy dla zdefiniowania naszego zaangażowania w zrównoważone pozyskiwanie surowców i są zintegrowane z wewnętrznymi procedurami zarządzania i procesami zaopatrzenia.

The Coca-Cola Company i rozlewnie zdają sobie sprawę, że zrównoważone pozyskiwanie surowców stawia nowe wyzwania i zamierzamy współpracować z naszymi dostawcami w przyszłości, aby zapewnić, że wszystkie składniki rolne są pozyskiwane w sposób odpowiedzialny. Zachęcamy wszystkich naszych dostawców do ciągłej pracy na rzecz bardziej zrównoważonych praktyk i przestrzegania następujących zasad zrównoważonego rolnictwa.

PRAWA CZŁOWIEKA I PRAWA W MIEJSCU PRACY

Zasady praw człowieka i praw pracowniczych mają zastosowanie do wszystkich pracowników w gospodarstwie rolnym, związanych z nimi procesach przemysłowych lub usługach transportowych. Oczekuje się, że wszyscy bezpośredni dostawcy, pośredniczący przetwórcy, gospodarstwa produkcyjne i agencje pracy będą przestrzegać praw człowieka i poniższych zasad zgodnie z międzynarodowymi zasadami praw człowieka i wytycznymi dla dostawców Coca-Cola HBC.

1. Wolność zrzeszania się i roszczeń zbiorowych: Szanuj prawo pracowników do tworzenia, przystępowania lub nieprzystępowania do związku zawodowego bez obawy przed represjami, zastraszaniem lub nękaniami. W przypadku, gdy pracownicy są reprezentowani przez prawnie uznany związek zawodowy, nawiąż konstruktywny dialog z ich swobodnie wybranymi przedstawicielami i negocjuj z nimi w dobrej wierze.

2. Zakaz pracy dzieci, pracy przymusowej i nadużywania pracy: Przestrzegaj przepisów dotyczących minimalnego wieku dla wszystkich pracowników stałych, tymczasowych lub sezonowych zgodnie ze wszystkimi obowiązującymi przepisami i regulacjami. Minimalny wiek do wykonywania prac niebezpiecznych to 18 lat. Zakaż korzystania z wszelkich form pracy przymusowej, w tym pracy więźniów, pracy kontraktowej, pracy niewolniczej, pracy wojskowej, pracy pod przymusem lub jakiegokolwiek innej formy handlu ludźmi. Przechowywanie dokumentów tożsamości, opłaty rekrutacyjne lub zbyt długie okresy kredytowania są zabronione. Wszystkie dzieci poniżej 15 roku życia mieszkające w gospodarstwach rolnych mają dostęp do edukacji.

8 kwietnia 2021

¹<http://www.ilo.org>

²Dobre praktyki rolnicze FAO

3. Wyeliminuj dyskryminację: Utrzymuj miejsca pracy, które są wolne od jakiejkolwiek dyskryminacji (na przykład: płci, rasy, religii, kultury, stanu zdrowia) lub nękania fizycznego, seksualnego lub werbalnego. Dbaj o to, by kobiety, mniejszości, pracownicy migrujący, ludność rdzenna i plemienna oraz inne słabsze grupy były traktowane sprawiedliwie i równo. Podstawą rekrutacji, zatrudnienia, szkolenia, wynagrodzenia i awansu powinny być kwalifikacje, wyniki, umiejętności i doświadczenie.

4. Godziny pracy i źródła utrzymania: Działaj w pełnej zgodności ze wszystkimi obowiązującymi przepisami i regulacjami dotyczącymi wynagrodzeń, godzin pracy, nadgodzin i świadczeń. Wypłacaj wynagrodzenia pracownikom odpowiednio w stosunku do branży i lokalnego rynku pracy. Dochody rolników i płace pracowników powinny zaspokajać co najmniej podstawowe potrzeby w zakresie dochodu i, w miarę możliwości, być porównywane z szacunkami płac zapewniających utrzymanie na minimalnym poziomie. Pracownikom oferuje się możliwości rozwijania swoich umiejętności i zdolności, a w miarę możliwości zapewnia się im możliwości awansu.

5. Bezpieczeństwo i higiena pracy: Zapewnij produktywne miejsca pracy, minimalizując ryzyko wypadków, obrażeń i narażenia na zagrożenia dla zdrowia. Ryzyko związane z bezpieczeństwem i higieną pracy jest zarządzane za pomocą planów zarządzania BHP. Zapewnij i wymagaj stosowania środków ochrony osobistej. Organizuj szkolenia w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy, w tym stosowania środków ochrony indywidualnej. Wszyscy pracownicy powinni mieć dostęp do wody pitnej, toalet i urządzeń higienicznych oraz być informowani o placówkach opieki medycznej. Wszystkie pomieszczenia pracownicze zapewniane przez pracodawcę powinny być bezpieczne, sanitarne i zgodne z obowiązującymi normami określonymi w Zaleceniu MOP nr 115 (Mieszkania dla pracowników).

6. Procedura rozpatrywania skarg i środki zaradcze: Zapewnij pracownikom i społecznościom mechanizm anonimowego wyrażania skarg bez obawy przed odwetem oraz zadbaj, by zgłaszane problemy były rozwiązywane w odpowiednim czasie. Upewnij się, że procedura naprawcza i procedura składania skarg są zgodne z Wytocznymi ONZ dotyczącymi biznesu i praw człowieka.

7. Prawa społeczności i prawa tradycyjne: Szanuj i chroń prawa ludów tubylczych i społeczności lokalnych do ziemi i zasobów naturalnych, ze szczególnym uwzględnieniem grup zmarginalizowanych, takich jak kobiety i mniejszości etniczne. W stosownych przypadkach przestrzegaj zasad dobrowolnej, uprzedniej i świadomej zgody (FPIC). Utrzymuj pozytywne relacje ze społecznością i przyczyniaj się do lokalnego rozwoju gospodarczego.

ŚRODOWISKO I EKOSYSTEMY

Rolnictwo i produkcja zwierzęca powinny być zrównoważone środowiskowo, być prowadzone tak, by wywierać możliwie najmniejszy wpływ na otoczenie, i w miarę możliwości, przywracać stan otaczającego środowiska we wszystkich obszarach i działaniach w gospodarstwie.

8 kwietnia 2021

¹<http://www.ilo.org>

²Dobre praktyki rolnicze FAO

8. Gospodarka wodna: Zapewnij długoterminową trwałość zasobów wodnych w równowadze z potrzebami społeczności i ekosystemu poprzez pomiar ich zużycia i jakości wody w miejscach, w których nawadniane są uprawy, maksymalizację efektywności wykorzystania wody i minimalizację wpływu na jakość wody wynikającego ze zrzutów ścieków, erozji i spływu składników odżywczych/agrochemicznych. Gospodarstwa rolne zlokalizowane na obszarach dotkniętych niedoborem wody aktywnie gospodarują wodą źródłową zgodnie z najwyższymi standardami (np. korzystając z Alliance for Water Stewardship) i budują odporność na zmiany klimatu poprzez zarządzanie niepewnością, ekstremami i stopniowymi zmianami. Gospodarstwa rolne unikają przekształcania ważnych obszarów związanych z wodą (np. terenów podmokłych).

9. Zarządzanie energią i redukcja emisji gazów cieplarnianych: Unikaj przyczyniania się do zmian klimatycznych poprzez pomiar zużycia energii i emisji gazów cieplarnianych (w tym emisji spowodowanych wylesianiem i innymi zmianami użytkowania gruntów). Wyznaczaj cele w zakresie redukcji emisji gazów cieplarnianych, maksymalizuj efektywność energetyczną i wykorzystuj energię odnawialną. Ograniczaj emisje z praktyk rolniczych i gospodarstw hodowlanych oraz unikaj zanieczyszczenia powietrza.

10. Odporność na zmianę klimatu: Oceń ryzyko wpływu gospodarstwa na klimat i stwórz plan przystosowania się do zmian klimatu i odporności na nie, aby odpowiednio zaradzić obecnym i przewidywanym skutkom, unikając jednocześnie dodatkowych szkód dla przyrody lub ludzi.

11. Gospodarka odpadami: Segreguj, klasyfikuj, bezpiecznie przechowuj, transportuj i utylizuj wszystkie odpady. Tam, gdzie to możliwe, należy redukować, ponownie wykorzystywać i poddawać recyklingowi odpady. Dopilnuj, by żadne odpady nie były spalane w gospodarstwach rolnych ani utylizowane w ekosystemach słodkowodnych (rzeki, jeziora itp.). Zapobiega to przedostawaniu się tworzyw sztucznych, odpadów płynnych lub obornika z gospodarstw rolnych do gleby lub cieków wodnych. Pojemniki na materiały niebezpieczne utylizuj w odpowiedni sposób. Istnieją środki mające na celu właściwe gospodarowanie odpadami organicznymi w celu poprawy zdrowia gleby, w tym poprzez kompostowanie. Wszystkie odpady są gospodarowane oddzielnie zgodnie z ich klasyfikacją i utylizowane w uprawnionym miejscu lub za pośrednictwem autoryzowanych serwisów utylizacji odpadów.

12. Ochrona lasów: Promuj zrównoważoną gospodarkę leśną i pomoc w ochronie lasów przed wylesianiem i nielegalnym pozyskiwaniem drewna. Nowe obszary produkcji nie są ustanawiane w siedliskach przyrodniczych/ekosystemach, w tym w lasach lub obszarach ochrony o wysokiej wartości, i nie przecinają korytarzy ekologicznych ani szlaków wykorzystywanych do migracji. Lasy nie są wycinane ani palone w celu przekształcenia na nową produkcję. Nie ma celowego użycia ognia w celu oczyszczenia terenu.

13. Ochrona siedlisk przyrodniczych, różnorodności biologicznej i ekosystemów: Pomagaj w ochronie siedlisk przyrodniczych przed przekształceniem. Dbaj o to, by naturalne ekosystemy nie były

zmieniane ani spalane w celu przekształcenia w nową produkcję. Promuj i chroń siedliska przyrodnicze, obszary chronione i różnorodność biologiczną, w tym naturalnych owadów zapylających, poprzez ochronę, a w miarę możliwości odbudowę usług ekosystemowych za pomocą podejść budujących odporność na wstrząsy i długoterminowe czynniki stresogenne związane ze zmianą klimatu. Podejmuj specjalne środki w celu ochrony zagrożonych lub zagrożonych gatunków.

14. Zarządzanie glebą: Utrzymuj i poprawiaj jakość gleb oraz zapobiegaj ich degradacji, minimalizuj emisje gazów cieplarnianych, chroń różnorodność biologiczną gleby i dbaj o jej strukturę. Wdrażaj plan zarządzania składnikami odżywczymi w oparciu o zintegrowane podejście do zarządzania składnikami odżywczymi i uwzględniaj zasadę "Czterech R zarządzania składnikami odżywczymi", by utrzymywać i poprawiać jakość gleby oraz minimalizować wpływ na powietrze, wodę i różnorodność biologiczną.

15. Zarządzanie agrochemiczne: Postępuj zgodnie z krajowymi i/lub lokalnymi przepisami i wymaganiami dotyczącymi etykiet w celu bezpiecznego i prawidłowego stosowania wszystkich agrochemikaliów, zgodnie ze wskazówkami na etykiecie, w celu zapewnienia właściwej ochrony personelu gospodarstwa i środowiska. Nie używaj ani nie przechowuj agrochemikaliów, które są zakazane w kraju eksploatacji lub są zabronione na mocy traktatu międzynarodowego. Zapewnij, by wszystkie agrochemikalia były zarządzane z dbałością o najwyższe dopuszczalne poziomy pozostałości (NDP) w krajach, w których uprawiane są materiały rolne, oraz – w miarę możliwości – w krajach, w których są one stosowane jako składniki, aby zapobiec negatywnym skutkom dla zdrowia ludzkiego. Zadbaj, by wszystkie produkty stosowane do ochrony upraw przed presją szkodników, w tym między innymi owadów, chwastów i chorób, były jasno udokumentowane i stanowiły część zintegrowanego systemu ochrony przed szkodnikami. Każde stosowanie środków ochrony roślin powinno być wyraźnie uzasadnione.

ZDROWIE I DOBROSTAN ZWIERZĄT

Zasady dotyczące zdrowia i dobrostanu zwierząt mają zastosowanie do wszystkich zwierząt w gospodarstwie, w tym zwierząt wykorzystywanych do zbiorów lub prac transportowych lub jako zwierzęta gospodarskie do produkcji składników lub produktów rolnych dla systemu Coca-Cola.

16. Zdrowie i dobrostan zwierząt: Zapewnij, że zwierzęta są traktowane z troską, zrozumieniem i szacunkiem przez wykwalifikowany personel. Upewnij się, że są zdrowe i objęte skutecznym programem opieki zdrowotnej. Stosuj praktyki w zakresie dobrostanu zwierząt w gospodarstwie zgodne z Kodeksem Zdrowia Zwierząt Lądowych OIE, w tym z "pięciami swobodami": wolność od głodu i pragnienia; wolność od dyskomfortu; wolność od bólu, urazów lub chorób; wolność wyrażania normalnych zachowań; wolność od strachu i cierpienia. Zapewnij, by pracownicy byli regularnie szkoleni w zakresie oczekiwań dotyczących zdrowia i dobrostanu zwierząt.

8 kwietnia 2021

¹<http://www.ilo.org>

²Dobre praktyki rolnicze FAO

17. **Żywienie zwierząt i zarządzanie paszą:** Zwierzęta powinny być zaopatrywane w paszę i wodę o odpowiedniej ilości i jakości. Dostawcy pasz mogą śledzić składniki do gospodarstwa lub regionu, z którego pochodzą zaopatrzenie. Zaopatrzenie w składniki odżywcze, zrównoważony rozwój i bezpieczeństwo pasz powinno być potwierdzone i spełniać PSA. Paszę należy przechowywać w warunkach zapewniających jakość i unikających zanieczyszczenia.

18. **Zarządzanie obornikiem:** Zarządzaj obornikiem, aby uniknąć zanieczyszczenia produktu lub środowiska oraz uniknąć dyskomfortu dla zwierząt. Uwzględnij najlepsze praktyki zarządzania obornikiem, aby zminimalizować wpływ na środowisko i ograniczyć straty składników odżywczych podczas zbierania, przechowywania, przetwarzania, przenoszenia i utylizacji.

19. **Zarządzanie transportem:** Zorganizuj transport zwierząt, aby zminimalizować dyskomfort zwierząt, uniknąć obrażeń i stresu oraz zapewnić, że nie będzie przenoszenia chorób.

SYSTEMY ZARZĄDZANIA GOSPODARSTWEM

Istnieją systemy zarządzania i prowadzona jest dokumentacja w celu zapewnienia: zdrowia, bezpieczeństwa i integralności wszystkich produktów i składników; oraz uczciwości biznesowej i zrównoważoności ekonomicznej systemu gospodarstw rolnych.

20. **Uczciwość biznesowa i zrównoważony rozwój gospodarczy:** Prowadź działalność w sposób uczciwy, przestrzegając odpowiednich przepisów i zakazując łapówek i nieuczciwych praktyk. Poznaj koszty produkcji i zarządzaj gospodarstwami w celu zwiększenia produktywności i rentowności, pomagając zapewnić długoterminową rentowność i poprawić odporność na zmiany klimatyczne, rynkowe i inne. Współpracuj z innymi, aby sprostać wspólnym wyzwaniom i poszerzyć swoje praktyki w zakresie zrównoważonego rozwoju.

21. **Bezpieczeństwo i higiena żywności:** Wdrażaj procesy bezpieczeństwa i higieny żywności zgodnie ze wszystkimi obowiązującymi przepisami ustawowymi i wykonawczymi oraz w celu zapewnienia bezpieczeństwa i jakości żywności w łańcuchu dostaw. Wdrażaj też odpowiednie procesy i oceny ryzyka w celu uniknięcia i zminimalizowania zagrożeń biochemicznych i fizycznych związanych z produkcją i obsługą.

22. **Obsługa zbiorów i po zbiorach:** Skutecznie zarządzaj procesami pakowania, przechowywania i transportu zbiorów i po zbiorach, aby zminimalizować straty i odpady w całym łańcuchu wartości.

23. **Tożsamość, selekcja i obchodzenie się z materiałem rozrodczym:** Upewnij się, że wybór upraw i zwierząt gospodarskich jest dostosowany do lokalnych warunków (klimat, dostępność wody, presja szkodników itp.), aby zapewnić zrównoważone zbiory i produktywność w czasie. Znaj gatunki i odmiany zwierząt i roślin uprawnych. Gospodarstwa rolne prowadzą rejestry i są w stanie udowodnić swój status jako wolne od GMO/GMO. Tam, gdzie stosuje się GMO, jest to zgodne z przepisami. Zachowana jest naturalna różnorodność genetyczna.

8 kwietnia 2021

¹<http://www.ilo.org>

²Dobre praktyki rolnicze FAO

24. Systemy zarządzania, prowadzenie rejestrów i przejrzystość: Opracuj system zarządzania celami, procedurami i praktykami oraz śledź postępy praktyk w zakresie zrównoważonego rozwoju. Prowadź rejestrów praktyk i procedur, a także dowodów zgodności ze wszystkimi obowiązującymi przepisami i regulacjami. Zwiększ przejrzystość w całym łańcuchu dostaw i współpracuj nad przyjęciem i rozszerzeniem zrównoważonych praktyk. Wyznacz cele do poprawy. Zapewnij wsparcie w zakresie dostarczania i śledzenia wydajności w czasie. Wspieraj identyfikowalność od gospodarstwa do rozlewni.

8 kwietnia 2021

¹<http://www.ilo.org>

²Dobre praktyki rolnicze FAO