



POLITYKA ŚRODOWISKOWA

Mass Zanetti

MASSIMO ZANETTI
ADVISORY GROUP

Wiadomość od prezesa

Kawa jest integralną częścią naszego codziennego życia, dając ciepło i komfort w czasach wyzwań, a także wspomnienia i szczęście podczas spotkań z przyjaciółmi. Biorąc pod uwagę tę szczególną rolę kawy w życiu tak wielu osób, dokładamy wszelkich starań w celu zapewnienia tego samego doświadczenia przyszłym pokoleniom. Równie ważne jest, aby w dalszym ciągu działać odpowiedzialnie, zarządzając naszym światem i zasobami naturalnymi z najwyższą starannością i dbałością.

Jako globalny lider w branży kawy rozpoznajemy i doceniamy naszą odpowiedzialność za ograniczenie naszego oddziaływania na środowisko i wspieranie pozytywnych zmian w sektorze żywności i napojów.

Zamierzamy wprowadzić kompleksowy i dokładny system zarządzania środowiskowego, uwzględniający podejście oparte na cyklu życia, tak aby zachęcić do podejmowania wszystkich decyzji przy zrozumieniu ich potencjalnego wpływu na środowisko.

Niniejsza Polityka Środowiskowa opiera się na naszych wartościach korporacyjnych i ma na celu promowanie odpowiedzialnych praktyk, zwiększając tym samym świadomość ekologiczną Grupy w odniesieniu do tematów ujętych w niniejszym dokumencie.

Massimo Zanetti

Prezes

WSTĘP

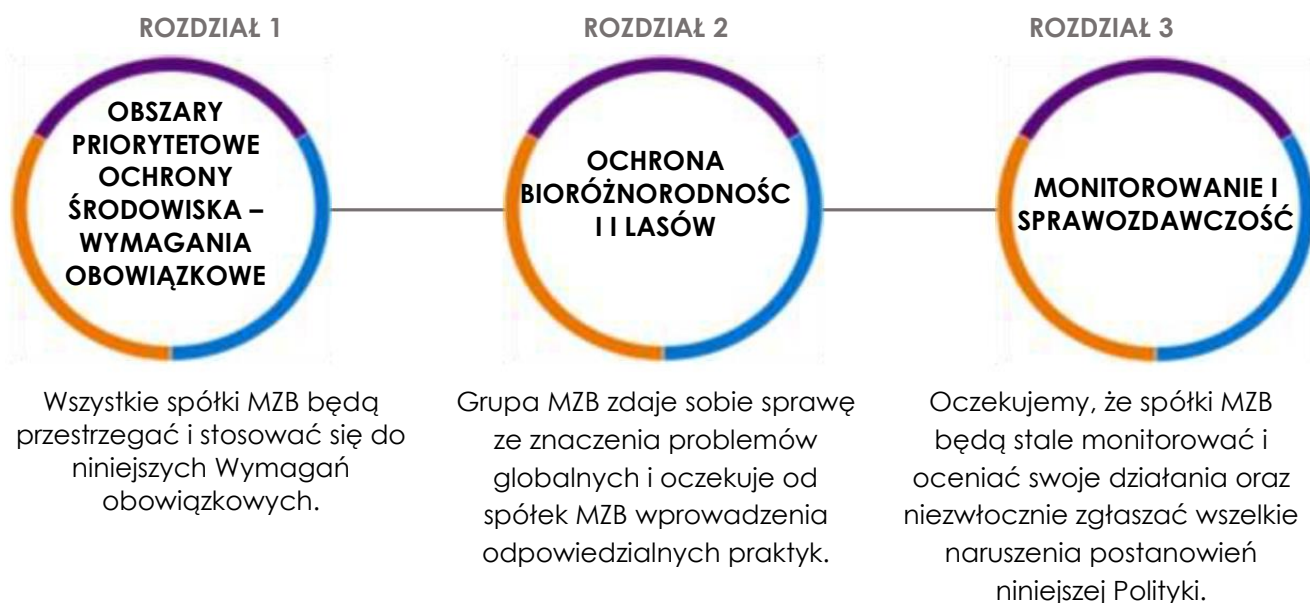
Grupa Massimo Zanetti Beverage Group, a mianowicie spółka dominująca Massimo Zanetti Beverage S.p.A oraz jej podmioty bezpośrednio lub pośrednio zależne (zwane łącznie „MZB” lub „Grupą”), mają na celu wykorzystanie szansy na zrównoważony rozwój przy jednoczesnym zachęcaniu do wzrostu poprzez integrację zrównoważonego rozwoju w głównej działalności.

Struktura niniejszej Polityki

Niniejsza Polityka Środowiskowa ma na celu odniesienie się do różnych zagadnień środowiskowych, które są bardzo istotne w skali globalnej. Niniejsza Polityka zawiera nasze zobowiązania środowiskowe. Są one związane z naszą rolą w przyczynianiu się do przejścia na gospodarkę niskoemisyjną i skuteczniejszego zarządzania zasobami naturalnymi.

Oczekujemy, że spółki należące do Grupy MZB będą przestrzegały Obowiązkowych wymagań opisanych w niniejszej Polityce. Oprócz Wymagań obowiązkowych, niniejszy dokument przedstawia nasze oparte na wartości oczekiwania dotyczące obszarów istotnych dla Grupy, pomimo jej pośredniego wpływu na takie obszary.

Aby zapewnić przestrzeganie Wymagań obowiązkowych, będziemy przeprowadzać oceny w spółkach Grupy. Mogą być one przeprowadzane osobiście, za pomocą kwestionariuszy samooceny lub w procesie audytu.



OBSZARY PRIORYTETOWE OCHRONY ŚRODOWISKA - WYMAGANIA OBOWIĄZKOWE

W rozdziale tym opisano obszary priorytetowe ochrony środowiska, które powinni uwzględnić wszyscy nasi interesariusze w celu nawiązania i utrzymania relacji biznesowych w ramach naszej działalności. Nasze Wymagania obowiązkowe podzielone są na cztery obszary priorytetowe. Cztery główne obszary ochrony środowiska to: energia, emisje, odpady i surowce.



Energia

Efektywne zarządzanie zużyciem energii

Zaleca się wykorzystanie energii odnawialnej

Zachęca się do recyklingu lub odzysku energii z produktów ubocznych



Emisje

Emisje gazów cieplarnianych są monitorowane

Działania zakładu wspierają redukcję emisji gazów cieplarnianych i zanieczyszczeń

Poprawa logistyki w celu zmniejszenia emisji gazów cieplarnianych



Odpady

Redukcja odpadów produkcyjnych

Zwiększony recykling odpadów

Propagowanie wytwarzania produktów ubocznych zamiast odpadów

Wspieranie wysiłków na rzecz zwiększenia świadomości konsumentów w zakresie cykli życia produktu



Surowce

Zmniejszenie ilości użytych materiałów opakowaniowych

Zwiększenie wykorzystania materiałów pochodzących z recyklingu

Zachęcanie do innowacyjnych rozwiązań w zakresie opakowań

ENERGIA



Ograniczona dostępność zasobów naturalnych oraz wpływ ich niedoboru na dostawy energii oznaczają potrzebę zastosowania alternatywnych źródeł energii.

Uznajemy potrzebę minimalizacji oddziaływania naszych działań na środowisko poprzez promowanie wykorzystania odnawialnych źródeł energii.

Efektywne zarządzanie zużyciem energii

Profile różnych gotowych produktów kawowych są związane z procesem palenia. Ciągłe badania nad optymalizacją procesów, zmniejszeniem zapotrzebowania na energię oraz efektywnym wykorzystaniem zasobów energetycznych w naszych biurach, fabrykach i lokalizacjach są kluczowe dla wdrożenia bardziej zrównoważonej struktury w naszej działalności.

Okresowo oceniamy zużycie energii w naszych działaniach produkcyjnych, a także w naszych biurach, w celu określenia potencjalnych obszarów wymagających poprawy. W oparciu o nasze oceny ustalamy odpowiednie cele dotyczące redukcji zużycia energii, wykorzystując ulepszoną technologię i efektywniejsze przepływy pracy.

Zaleca się wykorzystanie energii odnawialnej

Na całym świecie rośnie zapotrzebowanie na energię ze źródeł odnawialnych lub emitujących mniej dwutlenku węgla. Uznajemy zasadniczą rolę zasobów odnawialnych w procesie przemian energetycznych i ograniczenia emisji.

Chętnie korzystamy z alternatywnych źródeł energii i mamy nadzieję na dalszy rozwój, używając więcej z takich źródeł. Zalecamy, aby każda spółka należąca do Grupy zwiększyła z czasem udział energii odnawialnej w swoich praktykach biznesowych. Co więcej, w przypadku palenia kawy już ma miejsce przechodzenie na biogaz - lub inne paliwa odnawialne. Jesteśmy zobowiązani do dalszego zbadania tych opcji na drodze do obniżenia emisyjności.

Zachęca się do recyklingu lub odzysku energii z produktów ubocznych

Chcemy przyczynić się do opracowania innowacyjnych rozwiązań, które mają na celu wykorzystanie produktów ubocznych jako źródła energii, zgodnie z globalnym dążeniem do prowadzenia gospodarki o obiegu zamkniętym.

Uznajemy, że produkty uboczne kawy, jak również innych branż, mogą stanowić alternatywne źródła energii. Angażujemy się we współpracę z partnerami w celu opracowania rozwiązań ograniczających produkcję odpadów poprzez wykorzystanie produktów ubocznych procesów produkcyjnych.

EMISJE



Globalne temperatury rosną z powodu emisji gazów cieplarnianych, a dalsze konsekwencje dla ekosystemów stają się coraz ważniejszym problemem na całym świecie.

Spółeczność światowa została wezwana do podjęcia wysiłków na rzecz walki ze zmianami klimatycznymi. Zaangażowanie liderów biznesu jest bezpośrednio związane z przyjęciem Agendy na rzecz zrównoważonego rozwoju do roku 2030. Jako część społeczności biznesowej zobowiązujemy się do zmian w kierunku zrównoważonego rozwoju, działając w sposób odpowiedzialny w celu lepszego ograniczenia zmian klimatu.

Emisje gazów cieplarnianych są monitorowane

Wraz z naszymi partnerami musimy działać z zamiarem zwalczania zmian klimatu. Dlatego jesteśmy zobowiązani do śledzenia naszych emisji gazów cieplarnianych na każdym etapie wewnętrznej działalności. Będziemy współpracować z partnerami w łańcuchu dostaw, aby obniżyć nasz wspólny ślad węglowy.

Wprowadziliśmy specjalne funkcje w zakresie zarządzania emisjami gazów cieplarnianych powstałych w wyniku palenia, mielenia i pakowania, a także w naszych środowiskach biurowych. Monitorowanie to kluczowa działalność, ponieważ daje nam wgląd w nasze możliwości ulepszeń, które dotyczą redukcji emisji gazów cieplarnianych.

Działania zakładu wspierają redukcję emisji gazów cieplarnianych i zanieczyszczeń

Dążymy do zmniejszenia śladu węglowego poprzez usprawnienie naszych procesów operacyjnych. Chcemy poprawić jakość powietrza zarówno dla społeczności, w której prowadzimy działalność, jak i dla całej naszej planety.

Nasze zakłady zaprojektowane zostały do działania w skuteczny i efektywny sposób. Każda firma określa cele w zakresie redukcji emisji gazów cieplarnianych i dąży do utrzymania poziomów emisji poniżej norm prawnych w obszarach, w których się znajdują.

Poprawa logistyki w celu zmniejszenia emisji gazów cieplarnianych

Wpływ transportu surowców i wyrobów gotowych na środowisko jest istotnym czynnikiem przyczyniającym się do zmian klimatu. Zdajemy sobie sprawę ze znaczenia badań nowych i ulepszonych środków transportu towarów. Propagując partnerstwo z dostawcami usług logistycznych w celu zoptymalizowania harmonogramów wdrożenia, można osiągnąć znaczące korzyści i ulepszenia.

Jesteśmy zobowiązani do ciągłej analizy naszych metod transportu i strategii logistycznych, od momentu zaopatrzenia w surowce, w całym procesie produkcyjnym, aż po dystrybucję naszych gotowych produktów. Projektując wydajną sieć logistyczną, jesteśmy w stanie wspierać wdrażanie rozwiązań niskoemisyjnych.

ODPADY



Ślad materiałowy i produkcja odpadów wzrosły w skali globalnej, więc międzynarodowa potrzeba skuteczniejszego zarządzania odpadami stała się niezwykle ważna. Świat uznaje potrzebę przejścia z gospodarki liniowej opartej na konsumpcji dóbr (ang. take-make-waste) na gospodarkę o obiegu zamkniętym.

Naszym celem jest wspieranie i promowanie tego podejścia poprzez prowadzenie dalszych działań na rzecz ograniczenia wymaganych materiałów, np. poprzez ponowne wykorzystanie i projektowanie produktów i produktów ubocznych.

Redukcja odpadów produkcyjnych

Minimalizacja ilości wytwarzanych odpadów jest pierwszym krokiem w kierunku bardziej zrównoważonej działalności. Zachęcamy do inteligentnego projektowania produktów oraz starannego wykorzystania materiałów w celu zmniejszenia ilości wytwarzanych odpadów.

Systemy gospodarki odpadami obejmujące rozwiązania techniczne w naszej działalności produkcyjnej są zgodne ze wszystkimi przepisami i regulacjami, mając na celu redukcję ilości wytwarzanych odpadów.

Zwiększony recykling odpadów

Obieg zamknięty gospodarki odpadami i produktami wspiera wysiłki na rzecz redukcji odpadów. Dlatego stale pracujemy nad wdrożeniem takiego podejścia, w którym materiały są ponownie wykorzystywane w ramach „zamkniętej pętli”, w przeciwieństwie do gospodarki, w której materiały są zużywane, a następnie wyrzucane.

Zachęcamy do stosowania systemów recyklingu odpadów, a także prowadzenia nowatorskich działań na rzecz odzysku materiałów, które wcześniej były odrzucane i uznawane za nienadające się do recyklingu. Śmieci i zużyte opakowania można ponownie wykorzystać do odzysku energii, a następnie do produkcji. Fusy po kawie, a także worki jutowe wykorzystywane do transportu zielonej kawy, można ponownie użyć w rolnictwie lub kompostowaniu.

Propagowanie wytwarzania produktów ubocznych zamiast odpadów

Poprzez przemyślany projekt produktów i procesów, a także utrzymanie produktów i materiałów w gospodarce o zamkniętym obiegu, możemy na nowo opracować i zmienić przeznaczenie materiałów, dalej zapewniając zrównoważony rozwój naszej działalności.

Programy badawczo-rozwojowe mają na celu generowanie produktów ubocznych o dodatkowych zastosowaniach zamiast odpadów. Dlatego też zachęca się do partnerstwa z podmiotami zdolnymi do korzystania z takich produktów ubocznych. Stale badane i analizowane są rozwiązania techniczne, które

pozwalają nam na bezpośrednie wykorzystanie produktów ubocznych z naszej własnej działalności.

Wspieranie wysiłków na rzecz zwiększenia świadomości konsumentów w zakresie cykli życia produktu

Komunikacja jest kluczowym elementem zwiększania świadomości wśród konsumentów, dlatego musimy dać im możliwość uczestniczenia w zmianie w kierunku bardziej zrównoważonych rozwiązań. Poprzez zaangażowanie klientów i edukowanie ich w zakresie cykli życia produktów, staramy się wspólnie minimalizować nasze oddziaływanie na środowisko.

Zobowiązujemy się nie tylko edukować naszych klientów i konsumentów w zakresie cykli życia produktów, ale także uczyć się razem z nimi, starając się zapewnić jak najlepszą jakość kawy przy jednoczesnym zwiększeniu i doskonaleniu zrównoważonych praktyk. Analizując i oceniając jakość produktów, musimy również skupić się na ich cyklu życia. Zachęca do działań edukacyjnych promujących świadomość konsumentów na temat cykli życia produktów.

SUROWCE I OPAKOWANIA



Na całym świecie wzrosło zużycie surowców i popyt na towary. Konieczne są przyjęcie bardziej zrównoważonych praktyk biznesowych, takich jak środki i polityki mające na celu poprawę wydajności w odniesieniu do wykorzystywania zasobów i redukcji odpadów, tak aby ograniczyć wpływ odpadów materiałowych na środowisko.

Jako dostawcy kawy, mamy na celu zaspokajanie potrzeb klientów i konsumentów w zakresie wysokiej jakości kawy przy jednoczesnym zachęcaniu do zrównoważonej konsumpcji poprzez wykorzystanie materiałów o mniejszym ogólnym oddziaływaniu na środowisko.

Zmniejszenie ilości użytych materiałów opakowaniowych

Musimy konsekwentnie oceniać naszą działalność i łańcuch dostaw, aby zachować jakość i smak kawy, które uważamy za niezbędne kryteria, pozwalające nam zapewnić najlepsze doświadczenie dla klienta, przy jednoczesnym ograniczeniu wpływu materiałów opakowaniowych na środowisko. Naszym celem jest promowanie zoptymalizowanych projektów systemów i produktów, które zapobiegają powstawaniu zbyt wielu opakowań i zmniejszają ilość odpadów.

Zobowiązujemy się do wdrażania rozwiązań ukierunkowanych na ograniczenie materiałów opakowaniowych. Preferujemy materiały nadające się do recyklingu lub kompostowania i zachęcamy do stosowania opakowań jednomateriałowych.

Zwiększenie wykorzystania materiałów pochodzących z recyklingu

Wyzwanie związane z wykorzystywaniem materiałów opakowaniowych pochodzących z recyklingu wiąże się z doświadczeniem pożądanym przez różnych konsumentów.

Zobowiązujemy się do zwiększenia użycia materiałów pochodzących z recyklingu w naszych produktach, jednocześnie informując o tym naszych klientów, aby zwiększyć świadomość potrzeby odpowiedzialnej produkcji i konsumpcji.

Zachęcanie do innowacyjnych rozwiązań w zakresie opakowań

Kawa ma bogatą historię - napój ten ewoluował z upływem czasu, tak samo jak metody dostarczania konsumentom rozwiązań z nim związanych. Innowacyjność i rozwój nowych produktów umożliwiają nam dostarczanie klientom bardziej zrównoważonych rozwiązań kawowych.

Nasze badania i rozwój obejmują sprawdzanie i identyfikowanie przyjaznych dla środowiska rozwiązań opakowaniowych w zmieniającej się branży. Szukamy partnerstw między sektorami w celu tworzenia

gotowych rozwiązań, dążąc do ulepszania naszej zrównoważonej działalności.

OCHRONA BIORÓŻNORODNOŚCI I LASÓW

Grupa uznaje znaczenie ochrony różnorodności biologicznej i lasów. Lasy są jednym z najbardziej cennych ekosystemów na Ziemi, a negatywne skutki dla tych terenów mogą prowadzić do zakłóceń w środowisku naturalnym i życiu, jakie znamy.

Zobowiązujemy się do wywierania pozytywnego wpływu na ochronę bioróżnorodności i lasów, nawet jeśli nasza działalność nie ma bezpośredniego wpływu na te obszary. Wspólnie z naszymi partnerami staramy się znaleźć najlepsze rozwiązania w całym łańcuchu dostaw, a także dołączamy do międzynarodowych inicjatyw. Nasze praktyki i zasady dotyczące tych zagadnień zostały określone w Polityce Odpowiedzialnego Zaopatrzenia Grupy.

MONITOROWANIE I SPRAWOZDAWCZOŚĆ

Każda spółka Grupy musi zapoznać się z całością niniejszej Polityki. Wymagania obowiązkowe są monitorowane przez odpowiedzialną funkcję firmy.

Aby utrzymać wartości wspólne dla MZB i przestrzegać Wymagań obowiązkowych, spółki muszą posiadać systemy i procesy umożliwiające monitorowanie każdego wymogu. Praktyki te pozwolą odpowiedzialnej funkcji spółki na lepsze zarządzanie działalnością i przewidywanie ryzyka.

Zgłaszanie naruszeń

Nie zgodności z niniejszą Polityką należy zgłosić w centrali tak szybko, jak to możliwe. W przypadku nieprzestrzegania Polityki należy przekazać informacje o działaniach naprawczych, planach wdrożenia i planie czasowym, które zostaną ocenione na podstawie zakresu i charakteru danej niezgodności.

Kontakty

W przypadku podejrzenia naruszenia postanowień niniejszej Polityki należy skontaktować się z osobą kontaktową Grupy.

ZAŁĄCZNIK

Odniesienia

Norma międzynarodowa – ISO 14001:2015 – System zarządzania środowiskowego

Norma międzynarodowa – ISO 50001:2015 – System zarządzania energią

Norma międzynarodowa – ISO 14064:2019 – Emisje gazów cieplarnianych

Cele zrównoważonego rozwoju (SDG) UN Global Compact

Certyfikacja systemów bezpieczeństwa żywności ISO-22000

Certyfikat żywności IFS

Europejska strategia na rzecz tworzyw sztucznych w gospodarce o obiegu zamkniętym Komisji Europejskiej, 2018

Wytyczne FAO dotyczące identyfikowalności żywności, 2017 r.

Zasady i kryteria gospodarki leśnej FSC

Globalne ocieplenie o 1,5°C Międzyrządowego Zespołu ds. Zmian Klimatu - IPCC

Protokół dotyczący emisji gazów cieplarnianych: Norma dotycząca rachunkowości i sprawozdawczości w odniesieniu do przedsiębiorstw (wydanie poprawione)