



MORLINY FOODS

## Polityka ochrony środowiska i zmian klimatu

Jako jedna z największych firm przetwórstwa mięsnego na świecie, Morliny Foods Holding jest zaangażowana w podejmowanie działań na rzecz ochrony środowiska i przeciwdziałania zmianom klimatycznym poprzez wdrażanie strategii i programów mających na celu promowanie zrównoważonego i niskoemisyjnego modelu biznesowego na każdym etapie łańcucha dostaw, od pola do stołu.

Nasza polityka została opracowana tak, by spełniała wymagania normy ISO 14001 dotyczącej Systemów Zarządzania Środowiskowego oraz była zgodna z celami dyrektywy w sprawie Sprawozdawczości Przedsiębiorstw w Zakresie Zrównoważonego Rozwoju (ang. CSRD).

### ZOBOWIĄZANIA

#### 1. Zgodność z przepisami i normami

Zobowiązujemy się do przestrzegania wszystkich obowiązujących przepisów i regulacji dotyczących ochrony środowiska na szczeblu lokalnym, krajowym i międzynarodowym, a także innych wymogów, do których zobowiązujemy się dobrowolnie, w tym normy ISO 14001 oraz europejskiej CSRD. Dążymy do spełniania tych wymagań, a tam, gdzie jest to możliwe, do ich przewyższania poprzez:

- **Regularne przeglądy przepisów ochrony środowiska**, aby zapewnić pełną zgodność naszych działań z przepisami oraz ich aktualność.
- **Wdrażanie najlepszych praktyk** i standardów branżowych wykraczających poza podstawowe wymogi zgodności, dążąc do stworzenia kultury doskonałości w zakresie ochrony środowiska we wszystkich naszych działaniach.
- **Programy szkoleniowe i uświadamiające** dla naszych pracowników, mające na celu zapewnienie, że rozumieją oni swoje obowiązki w zakresie zgodności z przepisami oraz są dobrze poinformowani o obowiązujących przepisach i normach środowiskowych.
- **Współpracę z interesariuszami** w celu zebrania spostrzeżeń i opinii, które pozwolą nam usprawnić działania w zakresie zgodności z przepisami oraz dostosować się do zmieniających się uwarunkowań regulacyjnych.
- **Przeprowadzanie regularnych audytów i oceny** stanu naszej zgodności z przepisami, identyfikacji obszarów wymagających popraw, a także w razie potrzeby, wdrażanie działań naprawczych w celu wyeliminowania jakichkolwiek luk w zakresie zgodności.

#### 2. Ograniczanie zmian klimatu (Ograniczanie emisji gazów cieplarnianych (ang. GHG))

Zobowiązujemy się do ograniczania emisji gazów cieplarnianych (GHG) we wszystkich naszych działaniach poprzez:



## MORLINY FOODS

- **Wyznaczanie mierzalnych celów** w zakresie redukcji emisji gazów cieplarnianych w ramach zakresów 1, 2 i 3, zgodnie z międzynarodowymi porozumieniami klimatycznymi i najnowszymi zaleceniami naukowymi. Nasze podejście będzie obejmowało przejście na energię odnawialną, optymalizację efektywności energetycznej oraz ścisłą współpracę z dostawcami i interesariuszami, by osiągnąć nasze cele.
- **Identyfikowanie i łagodzenie skutków zmian klimatu** przy jednoczesnym dostosowywaniu naszej strategii biznesowej w celu wykorzystania przyszłych zagrożeń i szans związanych ze zmianami klimatu. Działania te obejmują przeprowadzanie regularnych ocen ryzyka oraz wykorzystywanie analiz scenariuszy klimatycznych jako podstawy do podejmowania decyzji.
- **Opracowywanie strategii i programów dotyczących zmian klimatycznych**, mających na celu ułatwienie przejścia na odnawialne źródła energii oraz poprawę efektywności energetycznej we wszystkich naszych działaniach. Obejmuje to inwestycje w zrównoważone technologie i praktyki, a także ciągłe szkolenia i angażowanie naszych pracowników.
- **Regularne publikowanie danych dotyczących emisji gazów cieplarnianych** zgodnie z ramami sprawozdawczości CSRD oraz rozporządzeniem UE w sprawie taksonomii. Będą one obejmować zarówno informacje jakościowe, jak i ilościowe dotyczące naszych emisji, informacje nt. podjętych działań mających na celu ich ograniczenie oraz postępów w realizacji naszych celów, co zapewni przejrzystość wobec naszych interesariuszy.

### 3. Dostosowanie do zmian klimatu

Naszym celem jest dostosowanie do zmian klimatu w celu zapewnienia zrównoważonego charakteru i odporności naszej działalności, obejmujące:

- **Regularną ocenę i identyfikację zagrożeń klimatycznych**, takich jak susze i powodzie oraz opracowywanie proaktywnych strategii skutecznego zarządzania tymi zagrożeniami.
- **Współpracę z instytucjami badawczymi** w celu wspierania innowacji w zakresie praktyk i technologii rolniczych odpornych na zmiany klimatu.
- **Opracowywanie i wdrażanie strategii** mających na celu poprawę efektywności wykorzystania wody i zwiększenie odporności na jej niedobory, w tym stosowanie odmian roślin odpornych na suszę oraz zaawansowanych systemów nawadniających w ramach naszej działalności. Nasze działania będą również obejmowały praktyki związane z zarządzaniem zlewniami, mające na celu zapewnienie jakości i dostępności wody.
- Promowanie uprawy konserwującej i zrównoważonego planowania zagospodarowania terenu w celu ochrony naturalnych ekosystemów, które sprzyjają różnorodności biologicznej i stabilności zasobów.



MORLINY FOODS

#### 4. Zapobieganie zanieczyszczeniom i ich kontrola

Naszym celem jest identyfikowanie, ocena, zarządzanie i eliminowanie zanieczyszczeń powietrza, wody i gleby w ramach naszej działalności poprzez stosowanie odpowiedzialnych praktyk, które uwzględniają wpływ naszej działalności i produktów na klimat i środowisko:

- **Środki zapobiegające zanieczyszczeniom** mające na celu zapobieganie zanieczyszczeniom we wszystkich obszarach działalności, zapewniające ochronę powietrza, wody i gleby przed szkodliwymi emisjami i wytwarzaniem opadów.
- **Wyznaczanie celów w zakresie ograniczenia emisji** i zrzutów do powietrza, wody i gleby, regularne monitorowanie naszych postępów oraz dostosowywanie strategii w razie potrzeby, by osiągnąć lub przewyższyć te cele.
- **Przeprowadzanie regularnych ocen oddziaływania na środowisko** w celu oszacowania potencjalnych zagrożeń związanych z zanieczyszczeniem wynikających z naszej działalności oraz zapewnienia zgodności z odpowiednimi przepisami.
- **Stworzenie systemu monitorowania i sprawozdawczości** służącego do śledzenia emisji, zrzutów i wytwarzania odpadów, zapewniającego przejrzystość i odpowiedzialność w naszych działaniach na rzecz kontroli zanieczyszczeń.
- **Opracowywanie planów oczyszczania i rekultywacji** powietrza, wody lub gleby zanieczyszczonych w wyniku naszej działalności, priorytetowo traktujących działania sprzyjające odbudowie ekosystemu.
- **Wdrażanie najlepszych dostępnych technik** i praktyk w celu zminimalizowania naszego wpływu na środowisko, ze szczególnym uwzględnieniem innowacji ograniczających emisje i wytwarzanie odpadów na każdym etapie naszej działalności.

#### 5. Zasoby wodne

Dążymy do zrównoważonego gospodarowania wodą poprzez stosowanie następujących praktyk:

- **Wdrażanie zasad zrównoważonego gospodarowania wodą** we wszystkich naszych zakładach w celu optymalizacji efektywności wykorzystania wody i ograniczenia jej ogólnego zużycia.
- **Ochronę jakości zasobów wodnych** na obszarach, w których prowadzimy działalność, w celu zapobiegania zanieczyszczeniu i degradacji lokalnych zbiorników wodnych.
- **Przeprowadzanie regularnych ocen zagrożeń związanych z wodą**, w tym jej niedoboru i zanieczyszczenia, oraz opracowywanie strategii mających na celu ograniczenie tych zagrożeń.

#### 6. Ochrona bioróżnorodności

Zobowiązujemy się do ochrony globalnej bioróżnorodności i ekosystemów poprzez stosowanie zrównoważonych praktyk we wszystkich naszych zakładach oraz w całym łańcuchu dostaw. Nasze kluczowe inicjatywy obejmują:



## MORLINY FOODS

- **Wspieranie i angażowanie się w inicjatywy na rzecz odpowiedzialnego pozyskiwania pasz i surowców.** Priorytetowo traktujemy współpracę z dostawcami, którzy stosują zrównoważone praktyki, co pozwala nam minimalizować nasz ślad ekologiczny i wspierać ochronę kluczowych siedlisk.
- **Przeprowadzanie szczegółowych ocen** w celu identyfikacji i oceny rzeczywistego oraz potencjalnego wpływu na różnorodność biologiczną i ekosystemy w naszych zakładach produkcyjnych, a także w całym łańcuchu wartości, zarówno na etapie pozyskiwania surowców, jak i na etapie przetwarzania i dystrybucji.
- **Wdrażanie zrównoważonych praktyk gospodarowania gruntami** oraz zapewnienie zgodności z rozporządzeniem Unii Europejskiej w sprawie wylesiania (ang. EUDR).
- **Rozwijanie ścisłej współpracy z rolnikami** w celu promowania stosowania zrównoważonych praktyk rolniczych, mających na celu ochronę zdrowia gleby, ograniczenie wylesiania oraz ochronę różnorodności biologicznej.

### 7. Efektywność wykorzystania zasobów

Dążymy do zwiększenia efektywności wykorzystania zasobów poprzez:

- **Optymalizację wykorzystania zasobów** we wszystkich aspektach naszej działalności, w tym odpowiedzialne pozyskiwanie materiałów, ograniczanie do minimum ilości wytwarzanych odpadów oraz zwiększanie efektywności energetycznej i wodnej we wszystkich naszych procesach.
- **Zmniejszenie naszego śladu wodnego** w całym łańcuchu wartości – zarówno w ramach własnej działalności, jak i na etapach poprzedzających oraz następujących – poprzez wdrożenie i realizację programów oraz celów w zakresie gospodarki wodnej, ze szczególnym uwzględnieniem obszarów zagrożonych niedoborem wody.
- **Wdrażanie działań** mających na celu zapobieganie lub łagodzenie rzeczywistych lub potencjalnych negatywnych skutków dla środowiska, a także uwzględnianie zagrożeń i szans w całym cyklu życia naszych produktów.
- **Zwiększanie udziału projektów opartych na zasadach gospodarki o obiegu zamkniętym oraz wykorzystania materiałów pochodzących z tego obiegu**, przy jednoczesnym ograniczeniu zużycia surowców pierwotnych związanych z przepływem zasobów. Obejmuje to odpady, produkty i materiały poprzez włączenie zasad gospodarki o obiegu zamkniętym do naszych programów zarządzania i strategii.
- **Wdrażanie strategii ograniczania ilości odpadów i gospodarki odpadami**, mających na celu zmniejszenie ilości wytwarzanych odpadów oraz zwiększenie recyklingu. Obejmuje to przetwarzanie odpadów organicznych poprzez kompostowanie oraz ponowne wykorzystanie produktów ubocznych powstających w naszych procesach produkcyjnych w celu zminimalizowania wpływu składowania odpadów na środowisko.



**MORLINY FOODS**

## 8. Ciągłe doskonalenie

Naszym celem jest promowanie kultury ciągłego doskonalenia wyników w zakresie ochrony środowiska w obrębie naszej działalności poprzez:

- **Określenie jasnych, mierzalnych celów i zadań w zakresie ochrony środowiska**, które będą motorem poprawy wyników i ciągłego doskonalenia. Będziemy regularnie monitorować nasze postępy oraz przeprowadzać audyty i przeglądy naszego systemu zarządzania środowiskowego zgodnego z normą ISO 14001 w celu oceny naszych praktyk w zakresie zarządzania środowiskowego, identyfikacji luk oraz podejmowania działań naprawczych sprzyjających ciągłemu doskonaleniu.
- **Angażowanie naszych pracowników i interesariuszy** poprzez ukierunkowane szkolenia, programy uświadamiające oraz wspólne projekty, które promują wspólne dążenie do doskonałości w zakresie ochrony środowiska.

## 9. Przejrzystość i raportowanie do interesariuszy

Zależy nam na zapewnieniu interesariuszom przejrzystości oraz skutecznym informowaniu ich o wynikach w zakresie ochrony środowiska w ramach naszej działalności. Nasze działania obejmują:

- **Regularne raportowanie** wyników w zakresie ochrony środowiska i postępów w obszarze zrównoważonego rozwoju zgodnie z dyrektywą CSRD oraz innymi odpowiednimi standardami sprawozdawczości, takimi jak **Europejskie Standardy Sprawozdawczości w Zakresie Zrównoważonego Rozwoju (ESRS)** oraz wytyczne Grupy Roboczej ds. Ujawniania Informacji Finansowych Związanych z Klimatem (ang. TCFD).
- **Dostarczanie interesariuszom jasnych i dostępnych informacji** na temat naszych inicjatyw, praktyk i wyników w zakresie ochrony środowiska, dbając o to, by nasze sprawozdania były wyczerpujące i łatwe do zrozumienia.
- **Aktywną współpracę z interesariuszami** (w tym pracownikami, dostawcami, klientami i lokalnymi społecznościami) w celu zapewnienia przejrzystości i wspierania współpracy przy rozwiązywaniu wspólnych wyzwań związanych z ochroną środowiska.
- **Wprowadzenie mechanizmów** umożliwiających interesariuszom przekazywanie opinii na temat naszych raportów i inicjatyw dotyczących ochrony środowiska, sprzyjających dialogowi i ciągłemu doskonaleniu.

## Wdrożenie i odpowiedzialność

Polityka ta jest wdrażana za pośrednictwem systemu zarządzania środowiskowego posiadającego certyfikat ISO 14001, nadzorowanego przez nasz Komitet ds. ESG. Odpowiedzialność za wyniki w zakresie ochrony środowiska spoczywa na wszystkich pracownikach, a obowiązki są jasno określone i przypisane na każdym szczeblu organizacji. Informacje o postępach są corocznie przedstawiane Zarządowi i zamieszczane w naszych raportach dotyczących zrównoważonego rozwoju.



**MORLINY FOODS**

## **Przegląd**

Niniejsza polityka jest corocznie weryfikowana w celu zapewnienia aktualności, skuteczności i zgodności ze zmieniającymi się standardami, oczekiwaniami interesariuszy i wymogami regulacyjnymi.

**Luis Cerdan Ibanez**

**CEO Morliny Foods Holding Ltd**

**June 2025**