

1. ROČNÍK ČASOPISU PRO VŠECHNY, KTERÝM NA NAŠÍ PLANETĚ ZÁLEŽÍ



Bee

Environmental, Social and Corporate Governance

ESG

24/4



ČEŠI STÁLE VÍCE PREFERUJÍ  
ROSTLINNÉ ALTERNATIVY



ESG A TRVALÁ MOBILITA



DIGITÁLNÍ TRANSFORMACE  
A UDRŽITELNOST

Rozhovor se společností  
PENAM, a.s.

# POMOCNÍK PRO SBĚR A VYHODNOCENÍ DAT ESG

Využívejte pro sběr dat intuitivní, uživatelsky přátelský a srozumitelný software, který můžete sdílet s kolegy.



Zajímá Vás  
problematika  
ESG?

Chcete se  
dozvědět více  
o software?

Kontaktujte nás na bezplatné lince: +420 721 283 788



## Vážení čtenáři,

**ráda bych vám představila další vydání našeho oborového časopisu Bee-ESG, který vám přináší spousty zajímavých a aktuálních informací z oblasti ESG (E – Environmentální, S – Sociální, G – Governance).**

V tomto čísle naleznete články z různých oblastí, nejprve vás seznámíme s nejdůležitějšími aktualitami, které se udály, abyste získali větší přehled v daném tématu. Dále se budete moct dočíst, jak moc je důležitá i digitální transformace pro dosažení cílů ESG, také jsme se zeptali společnosti PENAM a.s. na důležitá fakta v této

dynamické oblasti. Připravili jsme si pro vás také sociální témata, a to ESG a globální nerovnosti, ESG a dobrovolnická činnost. Také jsme si pro vás připravili článek z konané akce New Food Forum a spousty dalších zajímavých článků. Děkujeme, že jste v tom s námi a doufáme, že jsme vám téma ESG více přiblížili.

Děkujeme, že jste v tom s námi.

Ing. Kristýna Nováková  
šéfredaktorka



[www.bee-esg.com](http://www.bee-esg.com)

*Videa- Podcasty-Aktuality*

- 1 Editorial**  
Úvodní slovo šéfredaktorky k nynějšímu vydání časopisu Bee-ESG.
- 3 Aktuality**  
Souhrn zajímavých událostí z oblasti ESG.
- 4-5 ESG a dobrovolnická činnost: Jaké jsou výhody dobrovolnických aktivit pro společnosti a komunity, které jim slouží**
- 6 ESG a trvalá mobilita: Nové technologie a inovace v oblasti mobility a dopravy přispívající k udržitelné budoucnosti**
- 8-9 ESG a globální nerovnosti: Jak se společnosti podílejí na snižování globálních nerovností a podporují inkluzivní růst**
- 10-11 Digitální transformace a udržitelnost: Jak technologické inovace přispívají k dosažení cílů ESG?**  
Jak velkým faktorem je digitální transformace pro dosažení cílů ESG?
- 12-15 ESG v průmyslu potravinářství: Jaké jsou výzvy a příležitosti pro zlepšení udržitelnosti v potravinářském odvětví**  
Pohled na ESG v tomto průmyslu od společnosti PENAM a.s.
- 16 Češi stále více preferují rostlinné alternativy: Jak je na tom český národ s udržitelným a rostlinným stravováním?**


**Méně obalů, podpora jejich opětovného použití a recyklace, to je nová vize EU**

S cílem snížit stále rostoucí objem odpadů, přijal Evropský Parlament nová opatření, která mají zvýšit udržitelnost obalů a snížit množství obalového odpadu v EU. Nová pravidla zahrnují cíle snížení množství používaných obalů (5 % do roku 2030, 10 % do roku 2035 a 15 % do roku 2040).

Některé druhy plastových obalů na jedno použití budou od 1. ledna 2030 zakázány. Mezi ně patří obaly na ovoce a zeleninu dodávané pro zpracování, např. do restaurací, jídelen atd., dále na obaly potravin, které jsou konzumovány v kavárnách a restauracích (jednotlivá porce např. koření, omáčky, smetana do kávy nebo cukr). Stejně tak se zákaz týká miniaturních obalů na toaletní potřeby a velmi lehké plastové nákupní tašky.

Zároveň předpis zakazuje používání takzvaných „věčných chemikálií“ (per- a polyfluorované alkylové sloučeniny neboli PFAS) obsažených v stanoveném určitém množství v obalech, které jsou určeny pro styk s potravinami. Prodejci nápojů a jídla k odnesení budou muset umožnit zákazníkům použití vlastního obalu. Od roku 2030 budou muset navíc nabízet minimálně 10 % svých výrobků v obalech, které lze opětovně použít.

**Zákaz výrobků s využitím nucené práce na trhu EU**

Parlament EU přijal nové nařízení, které umožňuje zakázat prodej, dovoz a vývoz zboží vyrobeného s využitím nucené práce.

Na základě nově přijaté legislativy budou moci orgány členských států a Evropská komise vyšetřovat podezřelé zboží, dodavatelské řetězce a výrobce. V případě podezření, že při výrobě byla využita nucená práce, nebude možné výrobek na trhu EU prodávat (platí i pro E-Shopy) a zásilky budou zadrženy na hranicích EU.

Při následném vyšetřování budou brány v potaz jen věcné a ověřitelné informace, které lze získat například od mezinárodních organizací, spolupracujících orgánů a oznamovatelů. Bude zohledněno několik rizikových faktorů a kritérií, včetně výskytu státem nucené práce v určitých hospodářských odvětvích a zeměpisných oblastech.

Výrobci zboží, které bude zakázáno na základě prokázání využití nucené práce, musí být staženo z trhu EU. Takové zboží bude muset být zničeno, recyklováno nebo darováno. Výrobním společností, které nebudou dodržovat předpisy může být udělena pokuta. Zboží se bude moci na trh EU vrátit v případě, že bude odstraněna nucená práce v dodavatelském řetězci.

**Revize směrnice o energetické náročnosti budov**

Rada EU přijala revidovanou směrnici o energetické náročnosti budov. Ta má pomoci k snížení emisí skleníkových plynů. Cílem EU je vytvořit fond budov s nulovými emisemi do roku 2050. V souladu se směrnicí by měly být všechny nové budovy do roku 2030 s nulovými emisemi.

Směrnice zavádí minimální normy energetické náročnosti pro jiné než obytné budovy tak, aby nebylo překročeno maximální množství primární nebo konečné energie, které mohou tyto budovy spotřebovat na m<sup>2</sup>.

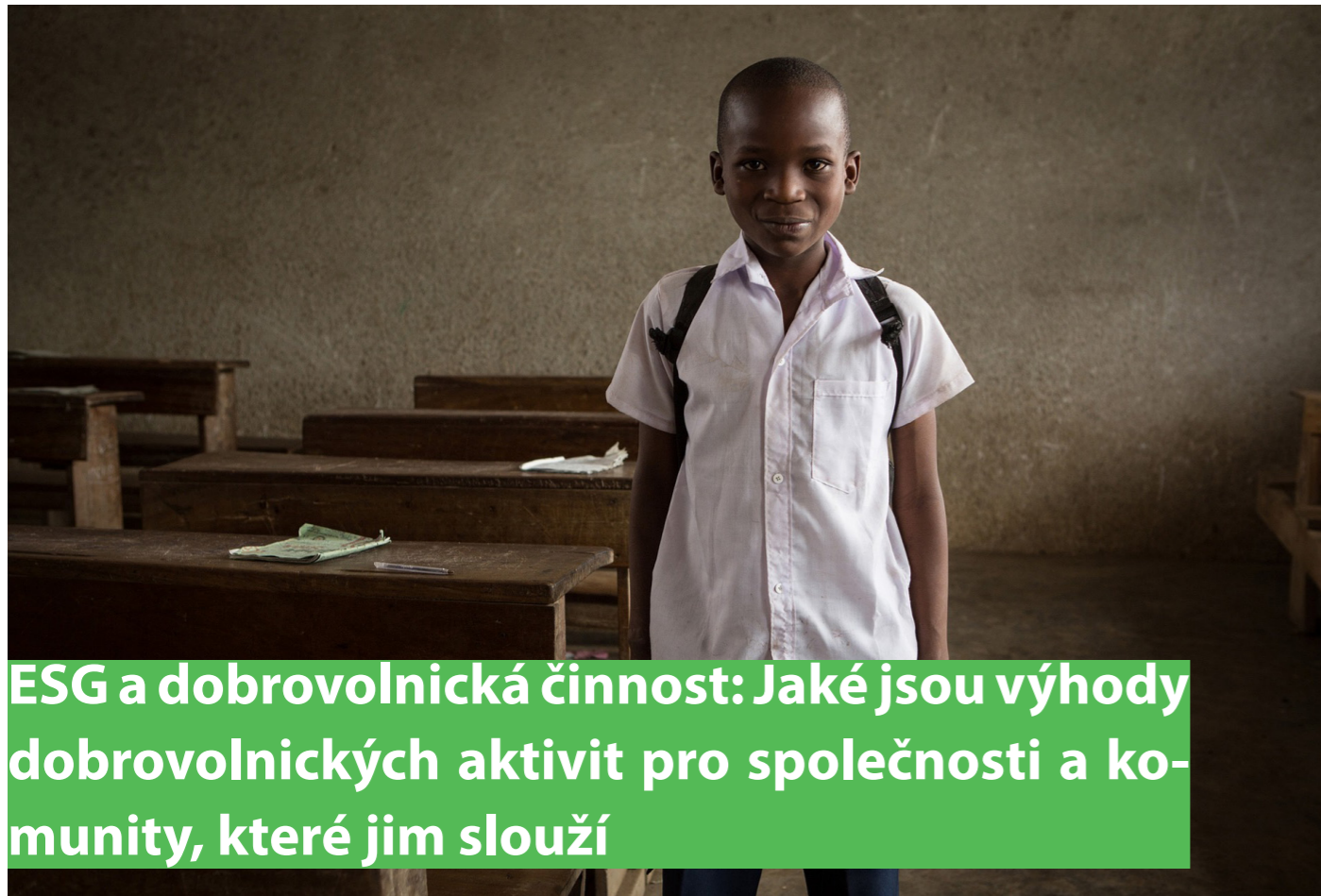
Členské státy mohou udělit výjimku konkrétním budovám, jako jsou historické budovy, církevní objekty a jiné, kde nelze snížení spotřeby energie jednoduše docílit.

Bude vyvíjen tlak na postupné vyřazení kotlů na fosilní paliva používaných v budovách, a to do roku 2040. V rámci povolovacích procesů bude zároveň podporováno využívání vhodných solárních zařízení v nových budovách, veřejných budovách a stávajících nebytových budovách.

Po vyhlášení směrnice v Úředním věstníku EU, budou mít členské státy 2 roky na začlenění požadavků směrnice do vnitrostátní legislativy.

Autor: Ing. Jana Blahová





## ESG a dobrovolnická činnost: Jaké jsou výhody dobrovolnických aktivit pro společnosti a komunity, které jim slouží

Dobrovolnictví v rámci ESG představuje způsob, jakým se společnosti angažují v dobrovolnických aktivitách s cílem podpořit environmentální, sociální a správní cíle. Tato dobrovolnická činnost může zahrnovat širokou škálu aktivit, jako je úklid veřejných prostor, podpora vzdělávání a dovednostního rozvoje ve společenství, nebo účast na environmentálních projektech, jako je výsadba stromů či účast na uklízecích akcích (Např. Uklidme Česko).

V rámci ESG má dobrovolnictví několik významných aspektů:

### 1. Sociální dopady:

Dobrovolnické aktivity mohou přinášet sociální výhody pro lokální komunity, jako je posilování sociální soudržnosti, zvyšování kvality života nebo podpora vzdělávání a zdravotní péče.

### 2. Environmentální přínosy:

Dobrovolnické aktivity zaměřené na ochranu životního prostředí mohou

přispět k udržitelnosti a ochraně přírody, například úklidem – sběrem odpadů v přírodě, výsadbou stromů nebo sběrem recyklovatelného materiálu či jinými.

### 3. Zlepšení tváře společnosti:

Aktivní účast v dobrovolnických projektech může zvýšit povědomí o společnosti a posílit její image jako odpovědného a zapojeného aktéra ve společnosti.

### 4. Zvýšení angažovanosti zaměstnanců:

Podpora dobrovolnických aktivit může zvýšit zapojení zaměstnanců a jejich spokojenost s prací tím, že jim poskytne příležitost k osobnímu rozvoji a zapojení do společensky prospěšných činností.

### 5. Zájem investorů:

Pro investory může být dobrovolnictví důležitým ukazatelem společenské odpovědnosti a dlouhodobé udržitelnosti společnosti, což může mít vliv na rozhodování o investicích.

**Dobrovolnictví tedy představuje klíčový prvek ESG strategií, který umožňuje společnostem aktivně přispívat k udržitelnému rozvoji společnosti a životního prostředí.**

Dobrovolnictví jako součást ESG strategií může mít významný vliv na komunity. Zde je několik způsobů, jakými dobrovolnické aktivity mohou ovlivnit komunitu pozitivně:

### 1. Posílení sociální soudržnosti:

Dobrovolnické aktivity mohou spojovat lidi z různých sociálních skupin a podporovat spolupráci a porozumění mezi nimi. Společné úsilí při dobrovolnických projektech může budovat pocity solidarity a komunitního ducha.

### 2. Zlepšení kvality života:

Dobrovolnické aktivity mohou přispívat k vytváření lepších a bezpečnějších komunit. Například úklid veřejných prostor, renovace veřejných budov nebo zlepšení infrastruktury mohou mít pozitivní dopady na životní prostředí a pohodlí obyvatel.



### 3. Podpora vzdělávání a rozvoje:

Dobrovolnické aktivity mohou zahrnovat vzdělávací a rozvojové programy pro děti, mládež i dospělé. To může zlepšit přístup k vzdělání, podpořit rozvoj dovedností a přispět k osobnímu růstu jednotlivců.

### 4. Posílení spolupráce s neziskovým sektorem:

Společnosti mohou prostřednictvím dobrovolnických aktivit posilovat spolupráci s neziskovými organizacemi a místními komunitami. Tím mohou lépe porozumět potřebám komunity a společně hledat řešení pro místní problémy.

### 5. Podpora sociálně zranitelných skupin:

Dobrovolnické aktivity mohou být zaměřeny na podporu sociálně zranitelných skupin, jako jsou lidé bez domova, osamělí senioři nebo lidé se zdravotním postižením. To může zlepšit jejich životní podmínky a zvýšit jejich sociální začlenění.

**Lze tedy říci, že dobrovolnictví může hrát důležitou roli v podpoře a posilování komunit, a to prostřednictvím různých aktivit zaměřených na sociální, ekonomické a environmentální aspekty udržitelnosti.**

Dobrovolnictví jako součást ESG strategií může mít významné environmentální přínosy. Zde je několik způsobů, jak dobrovolnické aktivity mohou přispět k ochraně životního prostředí:

### 1. Úklid veřejných prostor:

Dobrovolnické skupiny mohou organizovat akce na úklid veřejných parků, lesů, pláží a dalších lokalit, což pomáhá odstraňovat odpadky a zlepšuje estetiku prostředí.

### 2. Výsadba stromů:

Dobrovolnické akce zaměřené na výsadbu stromů mohou pomoci zvýšit množství zeleně a podporovat biodiverzitu. Stromy přispívají k čištění vzduchu, zachycování uhlíku a zlep-

šení kvality životního prostředí.

### 3. Recyklace a sběr odpadů:

Dobrovolnické skupiny mohou organizovat sběr a třídění recyklovatelných materiálů, což pomáhá omezit množství odpadu končícího na skládkách a snižuje negativní dopady na životní prostředí.

### 4. Ochrana vodních zdrojů:

Dobrovolnické aktivity mohou zahrnovat úklid břehů řek a jezer, odstraňování invazních druhů rostlin a zlepšování kvality vodního prostředí.

### 5. Edukace a osvěta:

Dobrovolnické organizace mohou organizovat edukační akce a workshopy zaměřené na ochranu životního prostředí, které zvyšují povědomí veřejnosti o důležitosti udržitelného životního stylu a ochrany přírody.

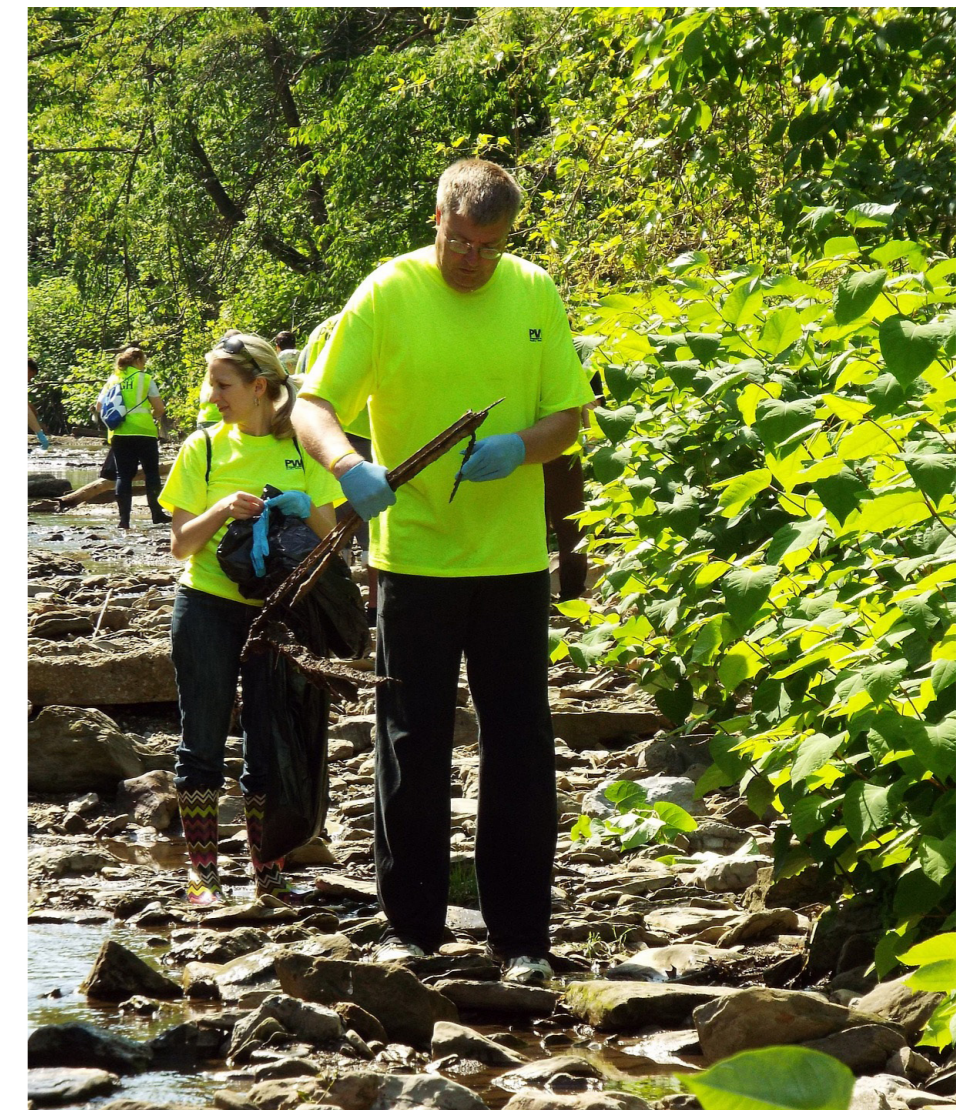
Tyto dobrovolnické aktivity nejenže přinášejí konkrétní environmentální

přínosy, ale také posilují povědomí a angažovanost veřejnosti v otázkách ochrany životního prostředí a podporují dlouhodobou udržitelnost a ekologickou odpovědnost.

Významnost dobrovolnictví ve vztahu ke komunitám si v České republice společnosti uvědomují. Většina velkých firem má vlastní dobrovolnické projekty anebo se aktivně podílí v rámci sponzoringu. Z těch největších lze jmenovat skupinu ČEZ, Škoda Auto, Mol Česká republika, s.r.o. a mnoho dalších.

Každá taková aktivita je nejen vylepšením ESG skóre společnosti, ale hlavně je příspěvkem pro zdravou a udržitelnou společnost.

Autor: Ing. Jana Blahová





Současným tématem je snaha o trvalou mobilitu, která se stává nedílnou součástí korporátní strategie i společenského povědomí. Koncept Environmentální, Sociální a Správní odpovědnosti (ESG) se stává stále více zásadním měřítkem pro hodnocení dopravy a mobility v rámci současného ekonomického a společenského paradigmatu. S tím souvisí nejen povědomí o dopadech dopravy na životní prostředí, ale také o sociálních aspektech mobilních řešení a odpovídajícímu správnímu řízení. Nové technologie a inovace v oblasti mobility a dopravy se stávají klíčovými prvky při snaze o dosažení trvalé mobility. Jedním z nejvíce progresivních trendů je rychlý nástup elektromobility, který slibuje snížení emisí a závislosti na fosilních palivech. Rostoucí výroba elektrických vozidel a infrastrukturní investice do nabíjecích stanic představují nezbytné kroky směrem k dekarbonizaci dopravy. V poslední

době vidíme také nárůst zájmu o vodíkovou technologii a alternativní paliva, což otevírá nové možnosti pro trvalou mobilitu. Dalším významným směrem inovace jsou autonomní vozidla, která slibují zvýšení bezpečnosti, efektivity a plynulosti dopravy. Tato vozidla mohou být lépe optimalizována pro minimalizaci dopravních zácp a emisí, což má pozitivní dopad na životní prostředí i sociální aspekty mobility. Současně však vyvstávají otázky týkající se etiky, bezpečnosti a regulace těchto technologií. Sdílená mobilita také hraje klíčovou roli v posunu směrem k trvale udržitelné budoucnosti. Sdílená auta, elektrokola, skútry a další formy dopravy snižují potřebu vlastnictví vozidel a podporují efektivnější využití dopravní infrastruktury. Tyto systémy nejenže snižují emise a zácpy, ale také mohou přispět k posílení sociální soudržnosti a sdílení zdrojů. Důležitou součástí podpory trvalé mobility je také podpora politik a regulací, které podporují

investice do udržitelných dopravních technologií a infrastruktury. Výzkum a vývoj nových technologií, spolupráce mezi veřejným a soukromým sektorem a aktivní zapojení občanské společnosti jsou klíčové pro úspěch trvale udržitelné mobility. Smart mobilita je koncept využívající moderní technologie a inovace k vylepšení dopravy a mobility po městech. To zahrnuje využití chytrých zařízení, datových analýz, dopravního plánování, sdílení vozidel a dalších technologií, aby se zlepšila efektivita, bezpečnost a udržitelnost dopravy v urbanizovaných oblastech. Inovace v oblasti mobility a dopravy hrají klíčovou roli v dosahování udržitelných cílů a ve vytváření lepšího a čistšího světa pro budoucí generace.

Autor: Ing. Kristýna Nováková

# EKO BENA

KOMPLEXNÍ SLUŽBY A PORADENSTVÍ ON-LINE ŘEŠENÍ E-LEARNING



BOZP



DOHODA ADR



POŽÁRNÍ OCHRANA

+420 721 283 768  
HOT LINE

**EKOoffice**  
powered by EKO BENA

info@ekobena.cz  
HOT LINE



PO

Komplexní řešení požární ochrany, Zpracování dokumentace, Školení lektorem i formou e-learning, preventivní prohlídky, požární značení, kontroly požárně bezpečnostních zařízení



BOZP

Školení zaměstnanců, zpracování dokumentace, bezpečnostní značení, roční kontroly BOZP, školení řidičů referentů,



Dohoda ADR

Vyhodnocení činnosti, zpracování dokumentace, školení lektorem i formou e-learning

WWW.EKOBENA.CZ





## ESG a globální nerovnosti: Jak se společnosti podílejí na snižování globálních nerovností a podporují inkluzivní růst?



Snižování globálních nerovností je klíčovou výzvou 21. století. Nerovnosti, které existují mezi jednotlivými zeměmi a uvnitř nich, mohou vést k sociálním nepokojům, ekonomické nestabilitě a dalším problémům. Existuje řada strategií, s jejichž pomocí může dojít k zmírnění těchto nerovností:

### **Zlepšení přístupu k vzdělání:**

Investice do vzdělávání a odborného vzdělávání může pomoci vyrovnat nerovnosti tím, že poskytne lidem nástroje potřebné k úspěšné účasti na trhu práce.

### **Podpora pro malé podnikatele:**

Poskytování finančních prostředků, školení a infrastruktury pro malé podnikatele může podpořit ekonomický růst v chudších komunitách.

### **Zlepšení infrastruktury:**

Investice do infrastruktury v rozvojových zemích, jako je doprava, energetika a telekomunikace, mohou pomoci vytvořit lepší podmínky pro ekonomický růst a rozvoj.

### **Zdanění a rozpočtová politika:**

Spravedlivější zdanění a rozpočtová politika mohou pomoci snížit ekonomické nerovnosti tím, že zvyšují pří-

jmy vlád, které pak mohou být použity na sociální programy a infrastrukturu.

### **Podpora sociálních programů:**

Sociální programy jako je zdravotní péče, důchodové zabezpečení a podpora pro rodiny mohou pomoci minimalizovat rozdíly v příjmech a bojovat proti chudobě.

### **Podpora rozvoje venkova:**

Investice do venkovských oblastí mohou pomoci snížit nerovnosti mezi městy a venkovem a poskytnout lidem ve venkovských oblastech příležitosti k lepšímu životu.

### **Mezinárodní spolupráce:**

Posilování mezinárodní spolupráce a vytváření partnerství mezi zeměmi může pomoci přenášet know-how, technologie a zkušenosti k řešení globálních nerovností.

Inkluzivní růst se zaměřuje na to, aby hospodářský růst přinášel prospěch všem lidem a zahrnoval všechny sociální skupiny a regiony. Kromě výše uvedených strategií jsou další klíčové prvky a strategie spojené s inkluzivním růstem:

### **Rozvoj lidského kapitálu:**

Investice do vzdělání, odborného vzdělávání a zdravotní péče jsou klíčové pro zajištění toho, aby všichni lidé měli příležitost zlepšit své dovednosti a zvýšit svou produktivitu.

### **Rovné příležitosti:**

Zajištění rovného přístupu ke vzdělání, zaměstnání, zdravotní péči a dalším základním službám je klíčové pro zajištění toho, aby všichni lidé měli možnost účastnit se hospodářského růstu.

### **Podpora inovací a technologického rozvoje:**

Investice do výzkumu a vývoje a podpora inovací mohou pomoci vytvářet nové příležitosti pro růst a zaměstnanost a podporovat transformaci ekonomiky směrem k více inkluzivnímu modelu.

Tyto a další strategie mohou být kombinovány a upravovány v závislosti na konkrétních podmínkách každé země. Snižování globálních nerovností vyžaduje komplexní a koordinovaný přístup ze strany vlád, mezinárodních organizací, soukromého sektoru a občanské společnosti.

Autor: Ing. Vlastimil Zoubek





## Digitální transformace a udržitelnost: Jak technologické inovace přispívají k dosažení cílů ESG

Digitální transformace není jen o technologii, ale také o tom, jak můžeme využít inovace k řešení globálních výzev. Jednou z těch nejpálčivějších je zapotřebí dosáhnout cílů ESG - environmentální, sociální a správní udržitelnosti. Jak tedy digitální inovace přispívají k těmto cílům?



### E (Environmentální udržitelnost)

#### Inteligentní města a doprava

Díky digitálním technologiím mohou města optimalizovat svou infrastrukturu, aby minimalizovala emise skleníkových plynů a znečištění ovzduší. Inteligentní dopravní systémy, včetně chytrých semaforů a systémů sdílení vozidel, umožňují efektivnější využití dopravy a snižují zácpy a emise.

#### Energetická efektivita a obnovitelnost

Digitální transformace umožňuje lepší monitorování a řízení energetické spotřeby. Síť Smart Grid umožňuje integrovat obnovitelné zdroje energie a optimalizovat dodávky energie, což snižuje závislost na fosilních palivech a podporuje přechod k udržitelnější energetické infrastruktuře.

### S (Sociální udržitelnost)

#### Digitální inkluze

Technologické inovace mohou zlepšit přístup k vzdělání, zdravotní péči a informacím, což je

klíčové pro sociální udržitelnost. Internetové připojení, digitální učební materiály a telemedicína mohou překonat geografické a socioekonomické bariéry a poskytnout důležité služby lidem po celém světě.

#### Rozvoj komunit

Digitální platformy mohou posílit komunitní vazby a umožnit sdílení zdrojů a informací mezi lidmi. Crowdsourcingové iniciativy a sociální sítě mohou pomoci lidem spojit se a spolupracovat na řešení lokálních a globálních problémů.

### G (Udržitelnost v řízení firem)

#### Transparentní správa a řízení rizik

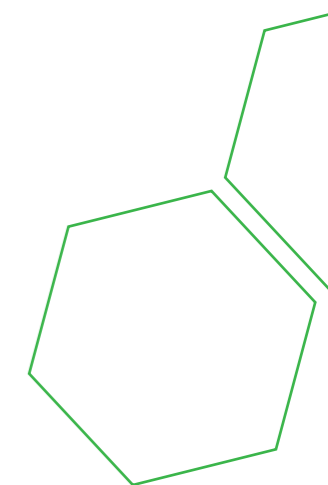
Digitální nástroje umožňují lepší monitorování a řízení rizik v rámci firem a organizací. Datová analýza a umělá inteligence mohou identifikovat potenciální problémy a umožnit rychlou reakci, což zvyšuje transparentnost a důvěru veřejnosti.

#### Efektivní zdrojové řízení

Cloudové technologie a digitální platformy umožňují efektivnější

sdílení a správu zdrojů, což snižuje spotřebu papíru a energie a minimalizuje zátěž na životní prostředí. Digitalizace procesů může také snížit administrativní náklady a zjednodušit správu.

Digitální transformace není pouze nástrojem pro zvýšení efektivity a konkurenceschopnosti, ale také klíčovým faktorem pro dosažení cílů ESG a tvorbu udržitelnější budoucnosti pro všechny. Integrace technologických inovací s udržitelnými strategiemi může vést k lepšímu životnímu prostředí, sociální spravedlnosti a efektivnímu řízení zdrojů.



Autor: Ing. Kristýna Nováková





**ESG v průmyslu potravinářství: Jaké jsou výzvy a příležitosti pro zlepšení udržitelnosti v potravinářském odvětví: Pohled na ESG v tomto průmyslu od společnosti PENAM, a.s.**



Vliv potravinářského průmyslu na společnost je mnohostranný a zahrnuje různé aspekty, které ovlivňují životy lidí po celém světě. Zde je několik klíčových způsobů, jakým potravinářství ovlivňuje společnost:

**1. Zdraví:** Potravinářský průmysl má zásadní vliv na zdraví populace. Kvalita a dostupnost potravy ovlivňuje stravovací návyky, které mohou mít důsledky pro celkové zdraví a životní styl. Některé potraviny mohou být spojovány se zdravotními problémy, jako jsou obezita, cukrovka a srdeční choroby.

**2. Ekonomika:** Potravinářství je klíčovým odvětvím v ekonomice mnoha zemí. Zaměstnává velké množství lidí od zemědělců a pracovníků ve zpracovatelském průmyslu po distribuci a maloobchodní prodej. Potravinářský průmysl také ovlivňuje ceny potravin a obchodní bilanci mnoha zemí.

**3. Životní prostředí:** Potravinářství má významný dopad na životní prostředí. Zemědělské postupy, způsob hospodaření s půdou, používání pesticidů a hnojiv, znečišťování vody a odlesňování, mohou negativně ovlivňovat biodiverzitu a kvalitu životního prostředí.

**4. Kultura a tradice:** Potravinářství je také hluboce zakořeněno v kulturních a tradicích lidí po celém světě. Jídlo hraje důležitou roli v oslavách, rituálech a společenských událostech a může být symbolem identity a sdílení.

**5. Sociální rovnost:** Dostupnost a dostupnost potravy mohou ovlivnit sociální rovnost. Lidé v rozvojových zemích často čelí nedostatku potravin a hladu, zatímco v rozvinutých zemích může být problémem nadměrná spotřeba a nezdravá strava.

**Na základě uvedených aspektů, lze říci, že potravinářství má značný a rozmanitý vliv na společnost, který se týká zdraví, ekonomiky, životního prostředí, kultury a sociální spravedlnosti.**

Principy ESG reportování v potravinářství nabízejí mnoho příležitostí a přínosů hned v několika aspektech. Klíčovými aspekty jsou:

**1. Udržitelnost v dodavatelském řetězci:** Potravinářský průmysl se může výrazně podílet na ochraně životního prostředí tím, že podporuje udržitelné praktiky v rámci dodavatelského řetězce. To může zahrnovat snižování emisí skleníkových plynů, ochranu biodiver-

zity, úsporu vody a minimalizaci odpadů.

**2. Zlepšení zemědělských postupů:** V rámci ESG mohou být podporovány inovativní zemědělské postupy, které minimalizují použití pesticidů a hnojiv, podporují biodiverzitu a chrání půdu a vodu.

**3. Zvýšená transparentnost a zodpovědnost:** Požadavky ESG mohou pomoci zvýšit transparentnost v potravinářském průmyslu tím, že poskytnou spotřebitelům informace o původu potravin, podmínkách výroby a sociálních podmínkách pracovníků.

**4. Inovace v oblasti alternativních potravin:** Požadavky ESG mohou podporovat vývoj a komercializaci alternativních potravin, jako jsou rostlinné bílkoviny, syntetické maso nebo potraviny vyráběné z nových zdrojů, což může snížit tlak na životní prostředí spojený s tradičními zemědělskými postupy.

**5. Zlepšení sociálních podmínek:** Požadavky ESG mohou také posilovat sociální podmínky v potravinářském průmyslu tím, že podporují spravedlivé mzdy, bezpečné pracovní podmínky a rovnost příležitostí.







Z výše uvedených skutečností vyplývá, že ESG v potravinářském průmyslu může přinést zajímavé ekonomické, environmentální a sociální přínosy, a zároveň napomoci k vytváření udržitelnějšího a etičtějšího prostředí v oblasti potravinářství.

V rámci tématu ESG v potravinářském průmyslu jsme oslovili několik velkých firem z tohoto širokého odvětví, které skýtá pivovary, mlékárny, pekárny a mlýny a další, aby se vyjádřili k tématu ESG.

Do uzávěrky tohoto čísla časopisu se podařilo zajistit příspěvek od společnosti PENAM, a.s., který Vám přinášíme a velice si ho vážíme.

#### Vnímání ESG ve společnosti PENAM, a.s.

Společnost PENAM, a.s. patří k předním pekárenským a mlynářským výrobcům ve střední Evropě a pro své zákazníky dodává široký sortiment kvalitních a chutných pekařských výrobků. V bohaté kolekci produktů najdeme slané, sladké, cereální, bezlepkové a trvanlivé pečivo a širokou škálu mouk a mlýnských produktů. Pečivo je produkováno na 14 pekárnách a mlýnské výrobky ve 4 mlýnech v rámci České republiky. PENAM, a.s. pro své obchodní partnery zabezpečuje kvalitní servis a pro konečné zákazníky rychlou dodávku čerstvého pečiva přímo na pulty jednotlivých prodejen. Kvalita má v Penamu svou mimořádnou prioritu. Četná ocenění (Chléb roku, Chléb vynikající kvality) a certifikáty z několika oblastí jsou výsledkem snahy všech zaměstnanců společnosti, zárukou pro konečné spotřebitele a důležitým vodítkem pro obchodní partnery. PENAM, a.s. je držitel certifikátů ISO 9000:2001 a většina provozů je certifikována systémem kritických bodů HACCP.

Produkty PENAMu zahrnují široký sortiment pečiva, jako jsou celozrnné a vícezrnné pečivo, chleby, perníky, produkty bez lepku, sladké pečivo, super sandwich, sváteční pečivo, toustové chleby a vánočky.

Společnost PENAM své produkty distribuuje nejen na domácím trhu v České republice, ale také na trzích ve Slovenské republice a Maďarsku.

#### 1. Jak vnímáte v rámci společnosti ESG?

V naší společnosti se ESG prolíná celým našim podnikáním a je pro nás dlouhodobě klíčovým rámcem. ESG pro nás znamená snahu o udržitelnější přístup k podnikání, který zahrnuje zodpovědné hospodaření se zdroji, péči o životní prostředí a podporu sociálních a společenských hodnot. Chápeme, že naše činnost má širší dopad než jen ekonomický, a proto klademe důraz na tyto aspekty.

#### 2. V čem vidíte přínos ESG pro společnost?

Přínosy ESG pro naši společnost jsou mnohostranné. I před zavedením formálních ESG strategií jsme se vždy snažili chovat udržitelně a odpovědně k životnímu prostředí a společnosti jako celku. Jsme rádi, že se tyto hodnoty promítají i do našeho zapojení do ESG iniciativ, protože to posiluje naši dřívější snahu a dává jí širší rámec. Zvýšení efektivity procesů a snížení nákladů jsou významné, ale ještě důležitější je pro nás posilování naší společenské odpovědnosti a přínos k ochraně životního prostředí. ESG nám umožňuje sdílet a rozvíjet tyto hodnoty daleko více a budovat na nich vztahy s našimi zákazníky.

#### 3. Jaké vidíte v rámci ESG příležitosti pro společnost?

V rámci ESG vidíme mnoho příležitostí pro inovace a růst. Investice do udržitelných technologií a procesů mohou nejen snížit naše environmentální zatížení, ale také nám umožnit dosáhnout konkurenční výhody na trhu.

#### 4. Máte již nějaké cíle?

Ano, máme stanovené cíle v oblasti environmentálního a sociálního vlivu našeho podnikání. Patří sem například snížení emisí skleníkových plynů, zvýšení podílu obnovitelných zdrojů energie, nebo zlepšení pracovních podmínek našich zaměstnanců. Tyto cíle jsou součástí našeho závazku k udržitelnému rozvoji a budou průběžně monitorovány a aktualizovány.

#### 5. Jak se ESG dotýká třeba i Vašich dodavatelů? Máte na ně nějaké požadavky?

ESG má vliv na celý náš dodavatelský řetězec. Interně máme stanovené požadavky a očekáváme, že i naši dodavatelé budou k problematice ESG přistupovat zodpovědně. Budeme je k tomu určitě motivovat. To zahrnuje například dodržování environmentálních a pracovních standardů nebo snahu o minimalizaci negativního sociálního dopadu. Společně s našimi dodavateli pracujeme na dosažení našich společných cílů a hodnot.

Za společnost PENAM a.s.



Bc. Nikola Malovcová  
ESG SPECIALISTA  
PENAM, a.s. | UNITED BAKERIES, a.s.

Autor: Ing. Jana Blahová.



## Češi stále více preferují rostlinné alternativy: Jak je na tom český národ s udržitelným a rostlinným stravováním?

Na konferenci New Food Forum v Praze 18. dubna 2024 bylo jasně vidět, že Češi se stále více obrací k rostlinným alternativám potravin. Zájem o tyto produkty roste díky obavám o zdraví a životní prostředí. Podle projektu Smart Protein se více než polovina Evropanů snaží omezit spotřebu masa. V Česku nakupuje rostlinné produkty až 40 % domácností, přičemž tři čtvrtiny z nich se k těmto nákupům pravidelně vrací.

Generální ředitelka Tesco pro Českou republiku, Katarína Navrátilová, na konferenci zdůraznila, že poptávka po kvalitních a cenově dostupných rostlinných produktech je stále vyšší. „Zákazníci hledají produkty, které nejen chutnají dobře, ale jsou také cenově přístupné. V Tescu se snažíme nabídnout více privátních značek a zařadovat rostlinné produkty do promočních akcí,“ uvedla Navrátilová, která sama praktikuje veganskou stravu.

#### Role legislativy a inovací

Romana Nýdrle ze Svazu obchodu a cestovního ruchu zdůraznila, že legislativní podmínky jsou klíčové pro podporu místních výrobců. Současná pravidla, která například omezují názvy jako „rostlinné mléko“, mohou být překážkou pro širší přijetí těchto produktů spotřebiteli.

Významnou roli při zmírňování klimatických dopadů může hrát i vývoj nových technologií. Na konferenci byly představeny inovace jako mykoprotein z dílny dánské firmy Tempt Foods, který se produkuje výrazně ekologičtěji než tradiční živočišné bílkoviny.

#### Podpora státu a rozvoj exportu

Podpora ze strany státu je klíčová pro úspěch českých firem na zahraničních trzích. Vladimír Degřar z agentury CzechTrade vyzdvihl iniciativy jako Proveg Czech Export Alliance, které pomáhají českým firmám prorazit v za-

hraničí. „Inovace v oblasti potravinářství jsou klíčové pro udržitelný rozvoj a konkurenceschopnost na globálních trzích,“ dodal Degřar.

#### Ocenění pro nejlepší rostlinné produkty

Konference vyvrcholila oceněním populárních rostlinných produktů. Cenu pro nejoblíbenější českou rostlinnou značku získal Pan Hrášek od firmy Emco. Vegan Veselá kráva od společnosti BEL byla oceněna jako nejlepší rostlinná alternativa mléka, zatímco Good Calories si odnesla cenu za nejlepší rostlinnou alternativu masa.

Tento rostoucí trend ukazuje, že rostlinné produkty nejsou jen módním výstřelkem, ale skutečným posunem v preferencích spotřebitelů, kteří hledají zdravější a udržitelnější možnosti stravování.

Autor: Ing. Kristýna Nováková

# Koňaktéka.cz

Dotek Francie ve vaší sklenice



## www.koňaktéka.cz

PRODEJ - PORADENSTVÍ - PREZENTACE - DEGUSTACE

Cognac House s.r.o. - provozovatel e-hopu www.konakteka.cz



Vydává:  
**ESG Media s.r.o.**  
Šafránkova 1238/1 155 00 Praha

Tel: +420 723 594 576  
E-mail: [redakce@bee-esg.com](mailto:redakce@bee-esg.com)  
[www.bee-esg.com](http://www.bee-esg.com)



Šéfredaktor:  
Ing. Kristýna Nováková

Redakce:  
Ing. Jana Blahová  
Ing. Vlastimil Zoubek

Korektury:  
Tereza Slováčková

Layout a design:  
Petra Bártová

Foto: archiv

Odkazy na určité značky a jejich užití, ať ve formě textové či obrazové, zmíněné v editační části této publikace jsou bezplatné. Jsou užity pouze za účelem poskytnutí informací o zboží a značkách.

Uveřejněné materiály mohou být dále publikovány pouze se souhlasem vydavatele.



[www.bee-esg.com](http://www.bee-esg.com)

Videa- Podcasty-Aktuality