



Zásady pro ochranu lesů, biologické rozmanitosti a komunit

1. Náš cíl

Jako jeden z předních světových zemědělských zpracovatelů a poskytovatelů potravinářských přísad se společnost ADM zavazuje vybudovat sledovatelné a transparentní zemědělské dodavatelské řetězce, které chrání lesy, biologickou rozmanitost a komunity po celém světě. Tyto zásady pokrývají zastřešující závazky platné pro všechny dodavatelské řetězce, jakož i specifitější závazky věnující se složitosti dodavatelských řetězců palmového oleje a sóji. Společnost ADM podle potřeby doplní zásady o další závazky specifické pro konkrétní dodavatelské řetězce. Naším cílem je do roku 2025 odstranit odlesňování u všech našich dodavatelských řetězců.

I když nejsme pěstiteli plodin, pracujeme nezávisle i v součinnosti s dalšími zúčastněnými stranami, abychom zajistili, že plodiny, které nakupujeme v celém světě, splňují sociálně spravedlivý a ekologicky udržitelný standard, který může přispět k obživě komunit, kde se plodiny pěstují, a tím ochránit naše společné životní prostředí.

Práci v rámci vlastních dodavatelských řetězců chceme dosáhnout následujícího:

- Žádné odlesňování / žádné vypalování¹ lesů,
- Podpora zachování vodních zdrojů a biologické rozmanitosti v zemědělské krajině prostřednictvím udržitelného hospodaření s půdou a pomocí postupů ekologické obnovy v oblastech s vysokou ochrannou hodnotou (HCV),
- Respektování práv domorodých a místních komunit na půdu a zdroje v souladu s *OSN Deklarace práv původních obyvatel*,
- Respektování lidských práv v souladu s *OSN a jejími hlavními zásadami pro podnikání a lidská práva*,
- Respektování pracovních práv, jak jsou stanovena v *Deklaraci Mezinárodní organizace práce (ILO) o základních principech a právech při práci*,
- Respektování zákonů země, státu, obce a místních zákonů týkajících se životního prostředí, bezpečnosti, lidských práv a pracovních práv,
- Usnadnění začlenění drobných zemědělců do dodavatelského řetězce,
- Nepoužívání chemikálií uvedených ve *Stockholmské úmluvě*, v *Rotterdamské úmluvě* a v *seznamu pesticidů třídy 1A a 1B Světové zdravotnické organizace (WHO)*,
- Podporování řešení ke snížení míry změny klimatu a ke snížení emisí skleníkových plynů,
- Podporování zemědělství jako prostředku pro posílení hospodářského rozvoje s cílem snížit chudobu a zvýšit potravinovou bezpečnost a
- Spolupráce s partnerskými společnostmi, vládou a občanskou společností a pomoc se stanovením termínů pro ukončení odlesňování v celém sektoru pro jednotlivé komodity.

¹ V tomto rámci společnost ADM nepřijme používání ohně za účelem mýcení.



Rozsah

Tyto zásady se vztahují na vlastní provoz společnosti ADM a na všechny dodavatelské řetězce, ve kterých společnost ADM působí, a to včetně všech úrovní dodavatelů až zpět k místu původu komunity. Tyto zásady platí také pro všechny společnosti či společné podniky, ve kterých má společnost ADM vlastnický podíl.

2. Implementace zásad

Implementace se bude upřednostňovat na základě posouzení rizik. Z důvodu složitosti dodavatelského řetězce a rozdílů mezi regiony mohou být implementační činnosti přizpůsobeny různým komoditám nebo specifickým regionálním charakteristikám oblastí, kde provádíme přímý i nepřímý nákup komodit. Implementace v každém dodavatelském řetězci proběhne ve čtyřech hlavních oblastech:

3.1 Posouzení a sledovatelnost dodavatelského řetězce: Budou posouzeny dostupné systémy a postupy získávání zdrojů v každém regionu, aby bylo možné pochopit možná sociální a environmentální rizika v celém dodavatelském řetězci. Budeme zachovávat sledovatelnost, která umožní identifikovat nakoupené plodiny až k té nejnižší možné jednotce. Granularita sledovatelnosti bude definována v úrovních podle hodnocení rizik.

3.2 Zapojení dodavatelů: Efektivní komunikace a práce s dodavateli jsou zásadní pro zajištění toho, aby jasně chápali naše závazky, a společně nám pomáhali vytvářet udržitelnější dodavatelské řetězce. Požadujeme, aby naši dodavatelé provozovali své podnikání eticky – včetně získávání a využívání půdy – podle všech platných zákonů a předpisů a aby dodržovali naše závazky.

3.3 Sledování a ověřování: V závislosti na konkrétním regionálním a dodavatelském řetězci budou zavedeny a aktualizovány postupy monitorování, aby se ověřilo, zda dodavatel tyto zásady dodržuje. Bude-li to vyplývat z hodnocení dodavatelského řetězce, použije se ke sledování, kde se komodita vyrábí, dálkové snímání.

3.4 Vykazování: Uznáváme, že transparentní a pravidelná komunikace je účinný způsob, jak veřejně demonstrovat pokrok na naší cestě. Všechny stížnosti na nedodržení vyhodnotíme a vyřídíme pomocí transparentního [Mechanismu pro řešení stížností](#), který bude inkluzivní a spravedlivý. Neshody budeme řešit v souladu s protokolem pro [Řízení neshod u dodavatelů](#) a budeme podávat zprávy o počtu pozastavených dodavatelů v příslušném dodavatelském řetězci. Průběh implementace budeme sdělovat prostřednictvím vlastních veřejných akčních plánů pro konkrétní komodity a také ve zprávách o pokroku, které budou k dispozici v aplikaci pro [Sledování pokroku udržitelnosti](#).

Aktuální dokument je aktualizovanou verzí původních zásad vydaných v březnu 2015. Řízení těchto zásad bylo přezkoumáno výborem společnosti pro udržitelnost a podnikovou odpovědnost představenstva společnosti ADM.



Specifické zásady pro dodavatelské řetězce:

Palmový olej:

Společnost ADM nevlastní plantáže nebo mlýny na palmový olej, ani přímo z mlýnů nenakupuje plodiny s palmovým olejem nebo produkty z palmového oleje. Společnost ADM provozuje rafinérie (v USA a Evropě), které zpracovávají palmové produkty nakupované od třetích stran. Úzce spolupracujeme s našimi nezávislymi dodavateli, abychom se ujistili, že chápou význam našich závazků.

Kromě principů a závazků našich zásad pro ochranu lesů, biologické rozmanitosti a komunit očekáváme, že se naši přímí a nepřímí dodavatelé palmového oleje zaváží také k následujícímu:

- Žádný rozvoj v kritických oblastech (oblasti s vysokou hodnotou ochrany nebo s vysokými zásobami uhlíku),
- Žádný rozvoj na rašeliništích, bez ohledu na hloubku², a využívání osvědčených postupů hospodaření s půdou i stávající výroby komodit na rašeliništích,
- Zákaz lovu vzácných a ohrožených druhů,
- Posuzování sociálních a environmentálních dopadů (SEIA) před novou výsadbou nebo po provedení činnosti,
- Podpora používání integrovaných postupů ochrany proti škůdcům,
- Uplatňování principů svobodného, předchozího a informovaného souhlasu (FPIC) k zajištění ochrany a prosazování práv původních obyvatel a zranitelných komunit. Sem patří mimo jiné i dodržování zákonných a zvykových pozemkových práv a prevence zabírání půdy,
- Zodpovědné řízení všech stížností pomocí transparentního postupu pro vyřizování stížností. Všechna předložená obvinění budou vyšetřována v souladu s naším [Mechanismem pro řešení stížností](#). V souladu s hlavními [Zásadami ochránců lidských práv RSPO](#) tak platí náš závazek k ochraně obránců lidských práv, informátorů, stěžovatelů a mluvčích komunit a
- Spolupráce se společností ADM a všemi stranami nezbytnými k tomu, aby se umožnil přístup k zákonné a spravedlivé nápravě.

V soustavné snaze o plnění svých závazků a o implementaci svých zásad společnost ADM navrhla [Akční plán](#) založený na čtyřech pilířích uvedených v části 3 Zásad pro ochranu lesů, biologické rozmanitosti a komunit. O plnění akčního plánu informují ve společnosti ADM [Zprávy o pokroku](#), které také zdůrazňují pokrok na cestě společnosti ADM k trvalé udržitelnosti.

² Společnost ADM se zavázala podporovat Zásady a kritéria RSPO, oddíl 7.7 a standardy uvedené v příručce RSPO o nejlepších postupech správy stávajících plantáží na rašeliništích.



Sója:

Společnost ADM nepěstuje sójové boby, ale nakupuje je přímo od farmářů nebo nepřímo od třetích stran, jako jsou obchodníci nebo agregátoři, kteří kombinují plodiny od mnoha pěstitelů. Sójové boby se nakonec prodávají jako celé boby, nebo se dále zpracovávají na sójové produkty.

V soustavné snaze o plnění svých závazků a o implementaci svých zásad společnost ADM navrhla Akční plán založený na čtyřech pilířích uvedených v části 3 Zásad pro ochranu lesů, biologické rozmanitosti a komunit. O plnění akčního plánu informují ve společnosti ADM [Zprávy o pokroku](#), které také zdůrazňují pokrok na cestě společnosti ADM k trvalé udržitelnosti.

Naše závazky v oblasti dodavatelských řetězců sóji obsahují ve vztahu k přímým i nepřímým dodavatelům kromě principů a závazků našich zásad pro ochranu lesů, biologické rozmanitosti a komunit také následující:

Posouzení rizik pro sledovatelnost a monitorování

Společnost ADM provede posouzení na základě rizik, aby určila typ sledovatelnosti/monitorování, který bude vyžadován v závislosti na poloze³. Závazek společnosti ADM ohledně zajišťování zdrojů z vysoce rizikových oblastí se zaměřuje zejména na sójové boby pocházející z oblastí Jižní Ameriky, například z biomů jako Amazonka, Cerrado a Chaco.

- V oblastech s **nízkým rizikem** odlesňování určovat země původu zdroje (např. Spojené státy americké, Kanada).
- V oblastech se **středním rizikem** odlesňování určovat stát/provincii původu a pokud možno i obec.
- V oblasti s **vyšším rizikem** odlesňování určovat procento z nepřímých a přímých zdrojů. U přímých dodavatelů se jedná o sójovou farmu (např. polygony) a u nepřímých dodavatelů se jedná o získávání souřadnic GPS.

Přeměna původní vegetace

Kromě dodržování vlastních zásad v oblasti ochrany lesů, biologické rozmanitosti a komunit ve vysoce rizikových oblastech biomů Amazonie, Cerrado a Chaco bude společnost ADM:

- Podporovat iniciativy na ochranu původní vegetace mimo lesy s cílem ukončit přeměnu původní vegetace v co nejkratším čase a sladit produkci sóji s environmentálními, ekonomickými a sociálními zájmy.
- Používat nejmodernější vědecky podložené technologie ke sledování a měření rozšíření zemědělství do oblastí původní vegetace.
- Podporovat vytváření pobídek pro zachování původní vegetace a pro podporu zemědělské expanze do dříve přeměněných oblastí. Zasazovat se o mechanismy poskytování ekologických služeb pro pěstitelů nad rámec těch, které vyžaduje zákon.

³ Více informací o metodice je k dispozici v příloze č. 2.



Oblasti s embargem od environmentálních agentur:

Společnost ADM nebude financovat ani nakupovat sójové boby pěstované v oblastech, na které místní agentura pro životní prostředí uvalila embargo z důvodu nedodržování místních právních předpisů v oblasti životního prostředí.

Amazonské sójové moratorium

Od roku 2006 společnost ADM nefinancuje ani nenakupuje sójové boby pěstované v oblastech amazonského biomu odlesněného po červenci 2008.

Národní pakt pro vymýcení otroctví

V roce 2007 se společnost ADM zavázala k Národnímu paktu pro vymýcení otroctví, který zakazuje nová jednání s dodavateli, jejichž jména jsou uvedena v *Seznamu otrokářské práce* od brazilského ministerstva práce.

Protokol Green Grain pro stát Pará

Od roku 2014 je společnost ADM signatářem tohoto protokolu schváleného ministerstvem veřejné správy. Protokol obsahuje pokyny k odpovědnému získávání sóji ve státě Pará.



Příloha č. 1

Glosář:

- **Les:** Půda o rozloze více než 0,5 hektaru se stromy vyššími než 5 metrů a pokryvem koruny více než 10 procent nebo se stromy schopnými dosáhnout těchto hodnot in situ. Nezahrnuje půdu, která je převážně zemědělsky nebo městsky využívána (FAO, 2020).

Vysvětlivky

1. Les je určen jak přítomností stromů, tak absencí jiných převažujících způsobů využití půdy. Stromy by měly být schopny dosáhnout na místě minimální výšky 5 metrů.
2. Zahrnuje oblasti s mladými stromy, které ještě nedosáhly, ale u kterých se očekává, že dosáhnou pokryvu koruny 10 procent a výšky stromu 5 metrů. Zahrnuje také plochy, které jsou dočasně nezalesněny z důvodu mýcení v rámci lesního hospodářského postupu nebo živelních pohrom a u nichž se předpokládá obnova do 5 let. Místní podmínky mohou ve výjimečných případech ospravedlnit použití delšího časového rámce.
3. Zahrnuje lesní cesty, protipožární úseky a další malé otevřené plochy; lesy v národních parcích, přírodních rezervacích a jiných chráněných oblastech, jako jsou oblasti specifického environmentálního, vědeckého, historického, kulturního nebo duchovního zájmu.
4. Zahrnuje větrolamy, ochranné pásy a koridory stromů o ploše větší než 0,5 hektaru a šířce větší než 20 metrů.
5. Zahrnuje opuštěné a přesouvající se kulturní pozemky s regenerací stromů, které dosahují nebo se očekává, že dosáhnou pokryvu koruny 10 procent a výšky stromu 5 metrů.
6. Zahrnuje oblasti s mangrovovými porosty v přílivových zónách, bez ohledu na to, zda je tato oblast klasifikována jako pevnina nebo ne.
7. Zahrnuje plantáže kaučukovníku, korkového dubu a vánočních stromků.
8. Zahrnuje oblasti s bambusem a palmami za předpokladu, že jsou splněna kritéria využití půdy, výšky a pokryvu koruny.
9. Zahrnuje oblasti mimo zákonem vymezené lesní pozemky, které splňují definici „lesa“.
10. Nezahrnuje porosty stromů v systémech zemědělské produkce, jako jsou plantáže ovocných stromů, plantáže palmy olejné, olivové sady a agrolesnické systémy, kde se plodiny pěstují pod zastřešením. Poznámka: Jako les by měly být kvalifikovány i některé agrolesnické systémy, jako je systém „Taungya“, kde se plodiny pěstují pouze během prvních let střídání lesů.

- **Primární lesy:** Přirozeně obnovený les původních dřevin, kde nejsou jasně patrné známky lidské činnosti a nejsou výrazně narušeny ekologické procesy (FAO, 2020).

Vysvětlivky

1. Zahrnuje nedotčené i spravované lesy, které splňují definici.
2. Zahrnuje lesy, kde se původní obyvatelé zabývají tradičními činnostmi správy lesů, které splňují definici.
3. Zahrnuje les s viditelnými známkami abiotického poškození (jako je vichřice, sníh, sucho, požár) a biotického poškození (jako je hmyz, škůdci a choroby).
4. Nezahrnuje lesy, kde lov, pytláctví, odchyt nebo sběr způsobily významnou ztrátu původních druhů nebo narušení ekologických procesů.
5. Některé klíčové vlastnosti primárních lesů jsou:
 - vykazují přirozenou dynamiku lesa, jako je přirozená druhová skladba dřevin, výskyt mrtvého dřeva, přirozená věková struktura a přirozené procesy obnovy;
 - oblast je dostatečně velká, aby si zachovala své přirozené ekologické procesy;
 - nebyl znám žádný významný lidský zásah nebo poslední významný lidský zásah byl dostatečně dávno, aby umožnil obnovení přirozené druhové skladby a procesů.

- **Odlesňování:** Nezávislá přeměna lesa na jiné využití půdy, ať už přeměnu způsobí člověk, nebo ne (FAO, 2020).

Vysvětlivky

1. Zahrnuje trvalé snížení pokryvu koruny stromů pod minimální hranici 10 procent.
2. Zahrnuje plochy lesů přeměněných na zemědělství, pastviny, vodní nádrže, oblasti těžby a městské oblasti.
3. Tento termín výslovně vylučuje oblasti, kde byly stromy odstraněny v důsledku těžby a kde se předpokládá obnova lesa přirozenou cestou nebo pomocí pěstebních opatření.
4. Tento termín zahrnuje také oblasti, kde například vliv narušení, nadměrného využívání nebo měnících se podmínek prostředí ovlivňuje les do té míry, že nemůže udržet pokryv koruny nad 10procentní hranicí.



- Biodiverzita nebo biologická rozmanitost: Variabilita mezi živými organismy ze všech zdrojů, mimo jiné včetně suchozemských, mořských a jiných vodních ekosystémů a ekologických komplexů, jichž jsou součástí. Jedná se také o rozmanitost v rámci druhů, mezi druhy a ekosystémy (Úmluva o biologické rozmanitosti).
- Ekosystémy: Ekosystém zahrnuje všechny živé organismy v dané oblasti a také jejich vzájemné interakce i jejich neživé prostředí (počasí, země, slunce, půda, klima, atmosféra). Každý organismus má svou roli a přispívá ke zdraví a produktivitě ekosystému jako celku.
- Zemědělské krajiny: Jedná se o území, kde je příroda výrazně ovlivněna zemědělskou činností.
- Udržitelné hospodaření s půdou: Využívání a hospodaření s půdními zdroji – půdou, vodou, zvířaty a rostlinami – pro produkci zboží k uspokojení měnících se lidských potřeb při zajištění dlouhodobého produkčního potenciálu těchto zdrojů a zachování funkce životního prostředí (FAO, ND)
- Ekologická obnova: Proces napomáhání obnově ekosystému, který byl degradován, poškozen nebo zničen (SER, 2004).
- Vysoká zásoba uhlíku (HCV) označuje oblasti biologické, ekologické, sociální nebo kulturní hodnoty. Hodnotu HCV původně definovala organizace Forest Stewardship Council v roce 1999 a následně ji i s jinými standardy přijala organizace Roundtable on Sustainable Palm Oil (RSPO). Existuje šest typů hodnoty HCV:
 - Koncentrace biologické rozmanitosti.
 - Neporušené lesní krajiny a rozsáhlé ekosystémy na krajinářské úrovni a ekosystémové mozaiky.
 - Vzácné nebo ohrožené ekosystémy, stanoviště nebo útočiště.
 - Základní služby související s ekosystémem, a to včetně ochrany povodí a regulace eroze.
 - Místa a zdroje zásadní pro uspokojení základních potřeb místních komunit nebo domorodých obyvatel.
 - Místa, zdroje, stanoviště a krajiny globálního nebo národního kulturního, archeologického nebo historického významu a/nebo kritického kulturního, ekologického, ekonomického nebo náboženského/posvátného významu.
- Vysoká zásoba uhlíku nebo HCS: životaschopné lesní oblasti ukládající značné množství uhlíku, obvykle spojené s vysokou hustotou vegetace. Když jsou lesy s vysokou zásobou uhlíku odstraněny, zejména při mýcení ohněm, uhlík obsažený v lesích se uvolňuje do atmosféry ve formě CO₂.

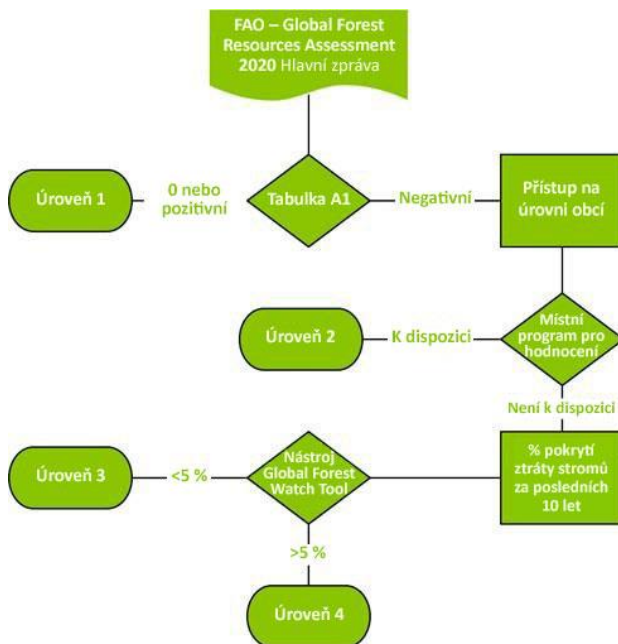


- Rašeliniště: Rašeliniště jsou typem mokřadů, které se vyskytují téměř v každé zemi na planetě, a v současnosti pokrývají 3 % celosvětového zemského povrchu. Termín „rašeliniště“ označuje rašelinnou půdu a mokřadní prostředí vznikající se na jejím povrchu (IUCN, 2017).
- Volný, předchozí a informovaný souhlas (FPIC). V roce 2007 Valné shromáždění OSN přijalo Deklaraci OSN o právech původních obyvatel, která uznává jejich práva a konkrétně uvádí svobodný, předchozí a informovaný souhlas (FPIC) jako nezbytnou podmínku pro jakoukoli činnost, která má vliv na území, území jejich předků a na přírodní zdroje.
- Přímý dodavatel palmového oleje: Agregátoři, s nimiž má společnost ADM přímý obchodní vztah a kteří mohou pěstovat, nakupovat a/nebo rafinovat palmový olej z mlýnů na palmový olej a/nebo z drtičů a dále jej prodávat.
- Nepřímý dodavatel palmového oleje: Skupiny zabývající se palmovým olejem výše v dodavatelském řetězci, včetně (skupin) mlýnů a drtičů.
- Přímý dodavatel sóji: Sója pocházející od farmáře/farmářské společnosti, se kterou má společnost ADM přímý obchodní vztah.
- Nepřímý dodavatel sóji: Sója pocházející od agregátorů, družstev a dalších třetích stran.
- Vlastnický podíl nebo majetkový podíl: Procento podniku vlastněné držitelem určitého počtu akcií v dané společnosti (BusinessDictionary.com). Pro účely těchto zásad se to týká případů, kde má společnost ADM více než 50% vlastnický podíl.
- Úrovně: Určují, kde země a regiony spadají do jednotlivých úrovní.



Příloha č. 2: Hodnocení geografického rizika pro sóju.

Rozhodovací strom, který se používá při hodnocení pro klasifikaci úrovní a při a definování rizika geografických oblastí, kde se sója pěstuje.





Reference

FAO, 2020. Global Forest Resource Assessment 2020. Termíny a definice. FRA 2020, Řím. K dispozici na <http://www.fao.org/3/i8661EN/i8661en.pdf>

FAO, ND. Informační list: Udržitelné hospodaření s půdou. Divize země a vody (NRL), Řím. K dispozici na <http://www.fao.org/3/a-i4593e.pdf>

SER, 2004. Mezinárodní pracovní skupina pro vědu a politiku Společnosti pro ekologickou obnovu (verze 2). K dispozici na:
https://cdn.ymaws.com/www.ser.org/resource/resmgr/custompages/publications/ser_publications/ser_primer.pdf

UICN, 2017. Rašeliniště a klimatické změny. Shrnutí problémů, Gland. K dispozici na https://www.iucn.org/sites/dev/files/peatlands_and_climate_change_issues_brief_final.pdf

BusinessDictionary.com

Úmluva o biologické rozmanitosti. K dispozici na <https://www.cbd.int/doc/legal/cbd-en.pdf>

RSPO, 2018. posouzení HCV-HCSA. K dispozici na https://rt16.rspo.org/ckfinder/userfiles/files/PC8_3%20Paulina%20Vilalpando.pdf

RSPO, 2020. Principy a kritéria. K dispozici na https://rspo.org/library/lib_files/preview/1079