



Finnpartnership ei voi tukea hankkeita, joihin liittyy seuraavanlaista toimintaa tai tuotteita:

- Hankkeen kohdemaan tai Suomen lainsäädännössä, tai kansainvälisissä säännöissä tai sopimuksissa (esim. CITES\*) laittomaksi määritelty toiminta, tuotteen valmistus tai kauppa;
- Tuotanto tai toiminta, johon liittyy vahingollisia tai riistäviä muotoja pakkotyöstä<sup>1</sup> ja haitallista lapsityövoiman hyväksikäyttöä<sup>2</sup>;
- Aseiden ja sotatarvikkeiden valmistus tai kauppa;
- Alkoholijuomien, tupakan ja huumausaineiden valmistus tai kauppa;
- Uhkapeli, kasinotoiminta ja vastaavat liiketoiminnot;
- Demokratianvastaisen ja / tai uusnatsistisen median tuotanto tai jakelu;
- Mikä tahansa pornografiaan ja / tai prostituutioon liittyvä liiketoiminta;
- Torjunta-aineiden / rikkaruohomyrkkujen valmistus, jakelu tai kauppa, joiden vaiheittaisesta käytön lopettamisesta tai kokonaan kieltämisestä on sovittu kansainvälisesti;
- Suojeluarvoltaan merkittävien alueiden<sup>3</sup> tuhoaminen<sup>4</sup>;
- Kestämättömät kalastusmenetelmät (esimerkiksi räjähdekalastus ja kalastus yli 2,5 km pitkillä ajoverkoilla meriympäristössä);
- Radioaktiivisten aineiden<sup>5</sup> valmistus, varastointi, käsittely ja kauppa, mukaan lukien radioaktiivinen jäte;
- Sitomattomien asbestikuitujen valmistus, käyttö ja kauppa, pois lukien niiden valmistuksen, käytön ja kaupan vähentämiseen pyrkivä toiminta;
- Ongelmajätteiden varastointi, käsittely ja loppusijoitus, sekä rajat ylittävä jätteiden ja jätetuotteiden kauppa, joka ei ole IFC:n / Maaailmanpankin "Hazardous Materials Management", "Waste Management Facilities", tai muiden näihin rinnastettavien ohjeiden mukaista;
- Laitteiden tai tarvikkeiden tuotanto, jotka sisältävät kloorifluorihilivetyjä eli CFC-yhdisteitä, haloneja ja muita Montrealin protokollassa mainittuja aineita;
- PCB-yhdisteitä<sup>6</sup> eli polykloorattuja bifenyylejä sisältävien tuotteiden valmistus ja kauppa, mukaan lukien PCB-yhdisteitä sisältävien elektronisten laitteiden valmistus;
- Lääkeaineiden valmistus tai kauppa, joiden vaiheittaisesta käytön lopettamisesta tai kokonaan kieltämisestä on sovittu kansainvälisesti;
- Fossiilisiin polttoaineisiin suoraan liittyvä toiminta, jolla pyritään ensisijaisesti lisäämään fossiilisten polttoaineiden valmistusta, jakelua tai kauppaa;
- Rajoittamatta minkään edellä mainitun pätevyyttä, sellaisten tuotteiden valmistus tai kauppa (tai näiden rahoitus), jotka rikkovat ympäristöön, terveyteen tai turvallisuuteen liittyviä lakeja ja säännöksiä sekä tuotestandardeja (kulloinkin kyseessä olevassa) viennin, tuonnin tai kauttakulun kohdemaassa, tai mitä tahansa muuta sovellettavaa kansainvälistä säännöstä tai standardia.

\*) CITES - Convention on International Trade in Endangered Species of Wild Fauna and Flora, uhanalaisten lajien kansainvälistä kauppaa säätelevä sopimus.

<sup>1</sup> Pakkotyövoima tarkoittaa mitä tahansa työtä tai palvelua, joka ei ole vapaaehtoista, ja jota henkilö on pakotettu tekemään väkivallan tai muun rangaistuksen uhalla.

<sup>2</sup> Haitallinen lapsityövoiman hyväksikäyttö tarkoittaa lasten työllistämistä, joka on taloudellisesti riistävä, tai on todennäköisesti vaarallista, tai häiritsevää, lapsen koulunkäyntiä ajatellen, tai on haitallista lapsen terveydelle, fyysiselle, psyykkiselle, henkiselle, moraalille tai sosiaaliselle kehitykselle (kts. ILO:n yleissopimus nro 182).

<sup>3</sup> High Conservation Value (HCV) areas, eli suojeluarvoltaan merkittävät alueet, ovat luonnollisia elinympäristöjä, joissa luonnonarvot ovat erityisen merkittäviä tai kriittisen tärkeitä. (ks. <http://www.hcvnetwork.org>)

<sup>4</sup> Tuhoaminen tarkoittaa (1) toimintaa, joka johtaa alueen koskemattomuuden vähenemiseen/häviämiseen (esim. seurauksena suurista ja/tai pitkäaikaisista muutoksista maan- tai vedenkäytössä), (2) elinympäristön muokkaamista siten, että alueen kyky ylläpitää suojeltavaksi tarkoitettua lajistoa/luontotyyppiä häviää.

<sup>5</sup> Tämä ei päde terveydenhuollon laitteisiin, laaduntarkastus(mittaus)laitteisiin ja muihin laitteisiin, joissa radioaktiivinen säteilyn lähde on määrältään merkityksetön ja/tai riittävästi suojattu.

<sup>6</sup> PCB-yhdisteet eli polyklooratut bifenyylit ovat joukko erittäin myrkyllisiä kemikaaleja. PCB:tä saattaa löytyä öljytäytteisistä sähkömuuntajista, kondensaattoreista ja kytkinlaitteistoista, joita valmistettiin v. 1950 - 1985.