

ICMC – vapaaehtoinen syanidinhallintajärjestelmä



AGNICO EAGLE
FINLAND



MIKÄ ON ICMC?

Kansainvälinen syanidikoodi (International Cyanide Management Code) on vapaaehtoisuuteen perustuva syanidin valmistusta, kuljetusta ja käyttöä koskeva hallintajärjestelmä.

Koodia soveltavat syanidia prosessissaan käyttävät kulta- ja hopeakaivokset sekä niille syanidia valmistavat ja kuljettavat yritykset. Koodi vahvistaa jo olemassa olevia säädöksiä ja määräyksiä, ja sillä varmistetaan sekä ihmisten että ympäristön terveys ja turvallisuus syanidia käsiteltäessä.

Koodia hallinnoi ICMI (the International Cyanide Management Institute).

ICMC-KRITEERISTÖN YHDEKSÄN PERIAATETTA

1. Tuotanto (sertifioitu valmistaja)
2. Kuljetus (turvallinen toimitus)
3. Käsittely ja varastointi (vaadittavat turvallisuuskäytännöt)
4. Operatiivinen toiminta (ihmisten turvallisuus ja ympäristön suojele)
5. Käytöstä poisto (tehokkuus ja huolellisuus)
6. Työntekijöiden turvallisuus (altistusten ehkäisy)
7. Toimiminen hätätilanteessa (valmiussuunnitelma)
8. Koulutus (käytön vaarat)
9. Vuoropuhelu (sidosryhmät)

KITILÄN KAIVOS ON SITOUTUNUT ICMC-KOODIIN

Agnico Eagle Mines Limited allekirjoitti Kansainvälisen syanidikoodin (International Cyanide Management Code) syyskuussa 2011 ja sitoutui noudattamaan koodin periaatteita kaikissa syanidin käyttöön liittyvissä toiminnoissaan.

Kitilän kaivoksella koodin käyttöönotto vei kolme vuotta, minkä jälkeen tehdyn sertifiointiauditoinnin tuloksena saimme sertifikaatin helmikuussa 2015. Se osoitti, että täytimme koodin vaatimukset kaikilta osin. Uudelleensertifiointiin liittyviä auditointeja on sen jälkeen tehty jo kaksi kertaa eli vuosina 2017 ja 2021.

Viimeisimmän auditoinnin suoritti Golder Associates (UK) marraskuussa 2021. Auditoinnin tulokset osoittivat, että kaivoksemme syanidiin liittyvät toiminnot ovat edelleen täysin ICMC-koodin mukaisia eikä edellisen auditointikerran jälkeen ole sattunut syanidiin liittyviä onnettomuuksia eikä syanidille altistumisia.

Seuraava seuranta-auditointi tehdään kolmen vuoden kuluttua vuonna 2024.

Syanidin hallintaan liittyvät toimet edellyttävät erityistä seurantaa ja huolellisuutta, jotta voimme jatkossakin olla turvallisien mielin ja varmoja siitä, että syanidin käyttö ei aiheuta ihmisille eikä ympäristölle vaaraa.

