

Report conferenze internazionali

Sustainable Tropical Timber Coalition Conference

**Atti delle conferenze di
Berlino, 20 novembre
2019**

La **Sustainable Tropical Timber Coalition Conference (STTC)** è stata organizzata dalla German timber trade Federation GD Holz, dalla STTC e dalla Sustainable Trade Initiative.

“Esplorare i percorsi per verificare il legname tropicale sostenibile” il tema della conferenza. Presentato il nuovo rapporto di IDH “Unlocking Sustainable Tropical Timber Market Growth Through Data” che afferma che esiste ancora un'ampia variabilità nella quota di mercato del legname tropicale sostenibile tra i sette principali paesi consumatori di legname tropicale in Europa che va dal

67,5% nei Paesi Bassi al 5% della Spagna. Ciò fornisce una media del 28,5%, passando a circa il 40% se si tiene conto del legname con licenza FLEGT proveniente dall'Indonesia. Calcola inoltre che se questi paesi acquistassero prodotti legnosi primari sostenibili verificati al 100%, potrebbero avere un impatto positivo su circa 16 milioni di ettari di foreste tropicali. Molti dei partecipanti sostengono due ipotesi, la prima riguarda la certificazione di terze parti che risulta essere il modo migliore per garantire una gestione sostenibile delle foreste, la seconda riguarda il coordinamento, la collaborazione e lo scambio con altri programmi e iniziative di verifica della legalità e della gestione sostenibile delle foreste. Questi due approcci devono convergere nella stessa direzione. Attualmente solo il 6,5% della foresta tropicale è coperta da certificazione di sostenibilità. Sono quindi necessarie strategie e iniziative complementari per accelerare la gestione forestale legale e sostenibile. La licenza FLEGT è stata definita come lo strumento per attuare l'incremento della sostenibilità e della legalità e creerebbe mutui vantaggi con le certificazioni forestali. Sono state espresse per il progetto Sustainable Timber from Mato Grosso – Brazil” le analisi comparative della legalità EUTR e della gestione sostenibile FSC & PEFC con lo schema di legalità e sostenibilità Sisflora. Disamine olandesi sui benefici del legno nelle costruzioni in base al ciclo di vita e comparazione con altri materiali.

È stata sottolineata l'urgenza di incrementare la gestione attiva delle foreste e la valorizzazione dei servizi ecosistemici, sia per il mantenimento delle foreste tropicali sia per il ruolo nella mitigazione dei cambiamenti climatici.

Copyright foto Mariska Massop

