



ahslea

AUSTRALIAN HIDE, SKIN
& LEATHER EXPORTERS
ASSOCIATION

Quadro di riferimento sulla sostenibilità

Gestione delle risorse idriche

Punti fondamentali

- I siti urbani si attengono a rigorose politiche che proibiscono lo scolo, tutta l'acqua deve essere trattata
- I siti rurali stanno facendo ricorso a tecniche di riciclaggio delle acque reflue
- Adottato in larga misura un efficace trattamento dei liquidi contenenti cromo
- La raccolta dell'acqua piovana è un elemento presente nella maggioranza delle strutture
- Parti del settore esplorano tecniche di scambio di calore

Migliori pratiche

La gestione delle risorse idriche viene conseguita tramite due approcci principali: **approvvigionamento dell'acqua** da fonti sostenibili e con modalità sostenibili, e una **riduzione nel consumo idrico**, specialmente tramite una maggiore efficienza nell'uso dell'acqua. Sotto molti aspetti, la **gestione delle risorse idriche è strettamente legata alla gestione dei rifiuti e delle acque reflue**.

Che cosa sta facendo attualmente il settore industriale australiano

- I siti urbani hanno implementato una rigorosa politica che proibisce lo scolo dell'acqua. Tutti i flussi effluenti vengono sottoposti ad adeguato trattamento e segregazione.
- Presso i siti rurali, tutta l'acqua destinata per l'irrigazione viene trattata.
- Viene eseguito un efficace trattamento dei liquidi contenenti cromo.
- Sistemi di raccolta dell'acqua piovana, capaci di immagazzinare quantità significative di acqua (fino a 20 megalitri).
- Le acque di scarico delle macchine per il ghiaccio vengono catturate e riutilizzate per la preservazione a breve termine delle pelli fresche, riducendo lo spreco di acqua.
- Gli effluenti liquidi sono utilizzati per lavare a getto le pareti interne dei serbatoi di equalizzazione, riducendo la necessità di utilizzo di acqua potabile.
- Alcuni siti segnalano un basso livello di consumo idrico per pelle.
- Tecniche di scambio di calore vengono impiegate co-situando i tubi idrici di afflusso e deflusso.

Quadro di riferimento sulla sostenibilità Impegni chiave del settore

- Miriamo a minimizzare il consumo idrico e a incrementare i tassi di recupero e riutilizzo a cominciare da un'analisi comparativa nel 2024 e da obiettivi per la riduzione complessiva del consumo idrico dal 2025 e il trattamento e riutilizzo di tutte le acque reflue.

L'associazione australiana degli esportatori di pelli, pellame e cuoio (Australian Hide, Skin, and Leather Exporters Association, AHSLEA) è l'organismo nazionale associativo che rappresenta gli interessi dei maggiori esportatori di pellame di bovini e vitelli, di pelli di pecora e di agnello, di pelli di canguro e di pelli di capra. È anche membro del Consiglio internazionale dell'associazione dei commercianti di pelli, pellame e cuoio (International Council of Hides, Skins and Leather Traders Association, ICHSLTA) che promuove, sviluppa e protegge il commercio internazionale di pellame, pelli e cuoio grezzi.