



**ahslea**

AUSTRALIAN HIDE, SKIN  
& LEATHER EXPORTERS  
ASSOCIATION

# 可持续性框架

## 水管理

### 要点

- 城区场所执行严格的零排污政策，所有污水都需要经过处理。
- 乡村场所正在调节废水循环利用技术
- 广泛执行有效的铬鞣废液处理
- 大多数工厂都有雨水收集系统
- 行业中部分成员正在探索热交换技术

### 最佳实践

水管理主要通过两种方法实现：**通过可持续的来源和可持续的方法收集水源**，以及**减少用水量**，尤其是通过高效用水方式实现。在许多情况下，**水管理与废物和废水管理密切相关**。

### 澳大利亚当前的行业实践

- 城区场所执行严格的零排污政策，所有污水都需要经过恰当处理和分离。
- 在乡村场所，所有将用于灌溉的水都需要经过处理。
- 行业执行有效的铬鞣废液处理。
- 雨水收集系统可以储存大量的水（高达20兆升）。
- 收集和重复使用冷却机器排出的废水，短期用于保存新鲜皮革，减少污水产生。
- 污水液用于喷淋调匀池内壁，减少饮用水的用量。
- 一些场所报告了较低的每张皮革用水量。
- 协同定位的进出水管使用热交换技术。

### 可持续性框架关键的行业承诺

- 我们致力于尽可能减少用水量，与此同时，增加回收和重复使用率，基准调查从2024年开始；2025年开始制定减少整体用水量目标以及治理或重新使用所有废水。

澳大利亚皮革出口商协会（AHSLEA）是一个会员制的全国组织，它代表了澳大利亚牛皮、绵羊皮、袋鼠皮和山羊皮大型出口商的利益。它也是国际皮革交易商协会（ICHSLTA）的成员，该协会促进、发展和保护生皮和皮革的国际交易。

[www.ahslea.com.au](http://www.ahslea.com.au)