

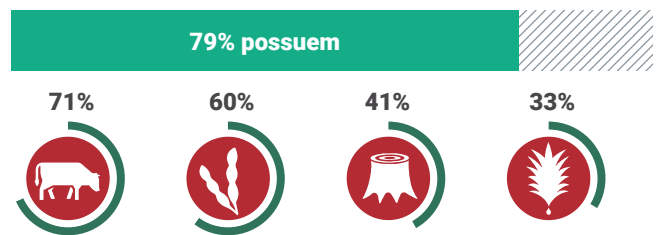
FLORESTAS RASTREABILIDADE COMMODITIES

Análise dos sistemas de rastreabilidade das commodities de risco florestal no Brasil
2022

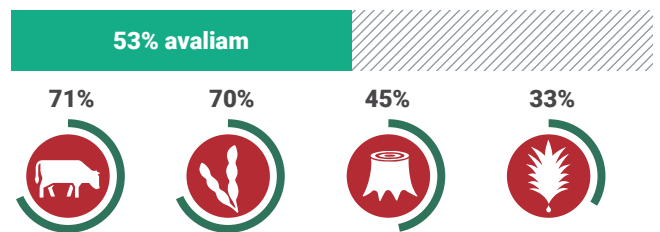
45 empresas brasileiras reportaram ao CDP

Em um cenário onde **80% da perda de florestas e 15% das emissões globais de gases do efeito estufa*** são atribuídos à produção das commodities, os sistemas de rastreabilidade e selos verdes permitem acompanhar um produto e seus componentes através de toda a cadeia de fornecimento, da produção à comercialização. Esta factsheet apresenta os principais resultados associados à rastreabilidade das três principais commodities de risco florestal no Brasil (Gado, Soja e Produtos Madeireiros) e do Óleo de Palma.

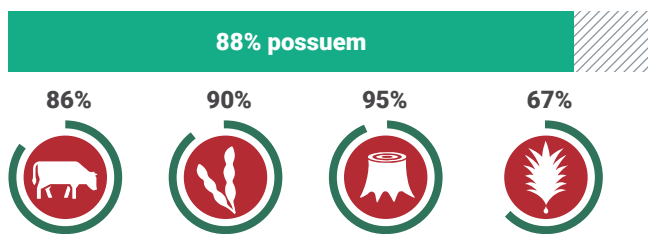
Rastreabilidade alinhada a compromissos de desmatamento zero



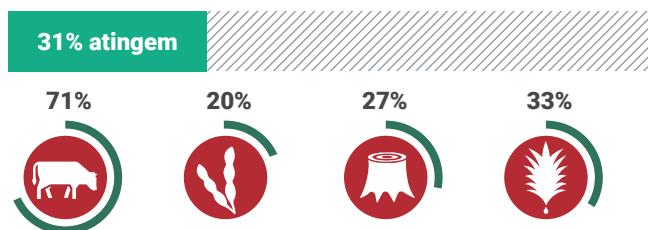
Conformidade dos fornecedores em relação ao Código Florestal Brasileiro



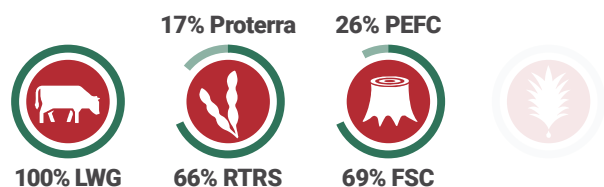
Sistemas de rastreabilidade



Sistemas de rastreabilidade que atingem critérios de liderança



Selos Verdes**



2/3 das empresas

Reportaram que a maior parte de sua receita não depende diretamente das commodities.

Commodities



UK PACT
GREEN RECOVERY
CHALLENGE FUND

CDP
DISCLOSURE INSIGHT ACTION

* (1) Deforestation drivers in the Brazilian Amazon: assessing new spatial predictors; (2) Commodity prices and robust environmental regulation: Evidence from deforestation in Brazil; (3) Drivers of deforestation and forest degradations: a synthesis report for REDD+ Policymakers. ** Leather Working Group (LWG); Round Table on Responsible Soy Association (RTRS); Programme for the Endorsement of Forest Certification (PEFC); Forest Steward Council (FSC).