

Transparantie- en Productintegriteitsbeleid

Waarom is dit een thema voor Van Loon Group?

Het bouwen en behouden van vertrouwen bij consumenten is een fundamenteel aspect van goede bedrijfsvoering en duurzame groei. Consumenten willen betrouwbare informatie over de herkomst van hun voedsel en mogelijke sociale-, economische- of milieu-issues bij de productie hiervan. Door hier inzicht in te verschaffen kunnen consumenten een bewuste keuze maken voor onze producten.

Afbakening

Van Loon Group draagt bij aan een transparante communicatie met betrekking tot de herkomst en authenticiteit van zijn producten. Dit betreft de hele keten van boer tot bord.

Ambitie

Als ketenregisseur streven wij ernaar de transparantie en authenticiteit in onze keten te bevorderen en waarborgen. Samen met leveranciers zorgen wij ervoor dat onze producten volledig traceerbaar zijn en dat de consumenten op een eenvoudige manier over deze informatie kunnen beschikken en hierop kunnen vertrouwen. Productintegriteit moet altijd 100% correct zijn.

Van Loon Group streeft naar een bedrijfscultuur waarbinnen misstanden worden voorkomen en waarbij maatregelen worden genomen welke de kans op incidenten verkleint en risico's vermindert. Wij vinden het belangrijk dat medewerkers op adequate en veilige wijze melding kunnen doen van eventuele vermoedens van misstanden binnen het bedrijf. In eerste instantie kunnen medewerkers dit doen via hun leidinggevende, productintegriteitsfunctionaris of vertrouwenspersoon.

Daarnaast biedt Van Loon Group zijn medewerkers ook de mogelijkheid om misstanden te melden bij een extern, onafhankelijk meldpunt. Indien gewenst kan dit anoniem. Meldingen zullen door dit meldpunt onderzocht en rechtstreeks doorgegeven worden aan de directie van onze organisatie. Op de melding kan terugkoppeling gegeven worden, welke door de melder anoniem op te vragen is bij het meldpunt. Zie ook '**DOC 101 Klokkenluidersregeling**'.

Getekend voor gelezen en akkoord

Naam: Robert van Ballegooijen

Functie: CEO Van Loon Group

Datum: 12-06-2024



Documentcode: BEL 402	Auteur: Manager QA Van Loon Group	Versiedatum: 06-06-2024
Code: 3038	Verificateur: CTO Van Loon Group	Pagina 1 van 1