

Agrarisch Keurmerk Flexwonen

CI Kiwa VERIN verklaart dat de tijdelijke huisvesting van agrarische seizoensarbeiders van de vermelde locatie(s) van werkgever B. en C. Thomaes voldoet aan de eisen zoals gesteld door het Agrarisch Keurmerk Flexwonen versie 1.3, datum van ingang 15-8-2024

Afgegeven aan:

B. en C. Thomaes, (KvK 20169083)
Oostlangeweg 17 4513 KB HOOFDPLAAT
Nederland
Referentie: 1281100

Huisvesting Locatie	Verblijfsvorm	Maximaal aantal bewoners	Periode van bewoning	
			Begin	Eind
Westlangeweg 1a, 4513 KM Hoofdplaat	Huisvesting op recreatieterrein	52	Januari	December
Helenaweg 1, 4521 GR, Hoofdplaat	Agrarische seizoenhuisvesting	4	Augustus	September

Datum afgifte (printdatum certificaat): 14 oktober 2025
Geldig vanaf: 31 oktober 2025
Geldig tot en met: 30 oktober 2026
Certificaatnummer: PLT856298

Namens Kiwa VERIN:



C. Hag
Certificatie Manager
Datum certificatiebeslissing: 14 oktober 2025



De actuele status van dit certificaat is altijd te zien op
<http://werkgeverslijn.nl/flexwonen>



B. en C. Thomaes
Oostlangeweg 17
4513 KB HOOFDPLAAT
Nederland

Kiwa VERIN B.V.
Business Unit Crop
Wilmersdorf 50
7327 AC Apeldoorn
The Netherlands

Tel. +31(0)88 998 43 10
nl.certification.crop@kiwa.com
www.kiwaverin.com

Apeldoorn, 14 oktober 2025

Betreft : Uitslag beoordeling Agrarisch Keurmerk Flexwonen
Uw kenmerk : 1281100

Geachte heer, mevrouw,

Op 1 september 2025 is uw bedrijf bezocht door een auditor van Kiwa voor een audit in het kader van Agrarisch Keurmerk Flexwonen, hieronder is de uitslag van de audit beschreven.

Het resultaat van de audit is dat uw bedrijf volledig voldoet aan de criteria voor Agrarisch Keurmerk Flexwonen en bijbehorende voorschriften. Het certificaat is aan uw bedrijf toegekend en bijgesloten bij deze brief. Het certificaat is geldig tot de datum vermeld op het certificaat.

Mocht deze beoordeling tot vragen leiden, dan kunt u contact opnemen via (nl.certification.crop@kiwa.com of 088 - 998 43 10 (optie 4)).

Met vriendelijke groet,

Kiwa VERIN B.V.

Bijlage: Certificaat