

Certyfikat

Certyfikat wydawany podmiotowi gospodarczemu, określony w art.29 ust.1 rozporządzenia (WE) nr 834/2007

Numer certyfikatu: **019873214360.007**

Posiadacz certyfikatu: **Gospodarstwo Rolne Minoga 94 Joanna Jabłońska-Leśniak
Minoga 94
32-043 Skąpa
Producent rolny**

Zakres certyfikacji obejmuje następujące rośliny i produkty roślinne:

Uprawa/ gatunek (produkt)	Ilość	Jedn	Status*
mieszanka wieloletnia traw z bobowatymi drobnonasiennymi (siano)	82,000	tony	1 rok konwersji
czereśnia (owoce)	0,010	tony	ekologiczny
grusza domowa (owoce)	0,010	tony	ekologiczny
śliwa domowa (owoce)	0,010	tony	ekologiczny
wiśnia pospolita (owoce)	0,010	tony	ekologiczny
jabłoń domowa (owoce)	0,050	tony	ekologiczny
łąka trwała (siano)	48,500	tony	1 rok konwersji
mieszanka wieloletnia traw (siano)	13,000	tony	1 rok konwersji

Okres ważności: od 13.08.2021 do 12.02.2023

Data kontroli: 05.08.2021
Kraków, 13.08.2021

Grzegorz Grabka

TÜV Rheinland Polska Sp. z o.o.
ul. Wolności 347
41-800 Zabrze
PL-EKO-08

Ważność i zakres certyfikatu można sprawdzić na stronie internetowej: <http://www.wykaz.tuv.pl/>

Typ programu certyfikacji wyrobu 6 wg PN-EN ISO/IEC 17067:2014, Program certyfikacji PCRE

*Objaśnienia do tabeli w aneksie do certyfikatu: "ekologiczny" - produkt ekologiczny, produkty wyprodukowane zgodnie z metodami ekologicznymi mogą być znakowane z powołaniem się na produkcję ekologiczną, zgodnie z art.: 23, 24, 25 i 26 rozporządzenia Rady (WE) 834/2007 ze zm.; "2,3 rok konwersji" - produkty nie są ekologiczne, jednakże mogą być znakowane z powołaniem się na konwersję na rolnictwo ekologiczne; "1 rok konwersji" lub "konwersja" - produkty nie mogą być znakowane w odniesieniu do jakiegokolwiek powołania się na rolnictwo ekologiczne!

Niniejszy dokument został wydany na podstawie art. 29 ust. 1 rozporządzenia Rady (WE) nr 834/2007 oraz rozporządzenia Komisji (WE) nr 889/2008. Zadeklarowany podmiot poddał swoją działalność kontroli i spełnia wymagania określone we wspomnianych rozporządzeniach. Wydanie nowego certyfikatu anuluje niniejszy dokument.





Wersja elektroniczna