

CERTYFIKAT



CERTYFIKAT POŚWIADCZAJĄCY STOSOWANIE INTEGROWANEJ PRODUKCJI ROŚLIN
CERTIFICATE OF COMPLIANCE WITH INTEGRATED PLANT PRODUCTION
Numer certyfikatu/ certificate number: **PL-PNG-IP/04128/24**

Krzysztof Witczak

Bedlenko 75, 26-200 Końskie

**Roślina uprawna: Gryka wyprodukowana zgodnie z "Metodyką Integrowanej Produkcji Gryki" styczeń 2023 /
Crop plant: Buckwheat produced according to "Methodology of Integrated Buckwheat Production" of
January 2023**

Smuga - 5,06 t

**Roślina uprawna: Soja wyprodukowana zgodnie z "Metodyką Integrowanej Produkcji Soji" wydanie styczeń
2023 r. / Crop plant: Soybeans produced according to "Methodology of Integrated Soybeans Production"
January 2023 edition**

Adessa - 0,908 t

Zaświadcza się, że wymienione rośliny zostały wyprodukowane zgodnie z metodyką integrowanej produkcji, zatwierdzoną przez Głównego Inspektora Ochrony Roślin i Nasiennictwa i udostępnioną na stronie internetowej administrowanej przez Główny Inspektorat Ochrony Roślin i Nasiennictwa, zgodnie z art. 57 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 8 marca 2013 r. o środkach ochrony roślin (Dz. U. z 2023 r. poz. 340, z późn. zm.)

Niniejszy certyfikat jest ważny do dnia: 2025-12-15

It is to certify that the above-mentioned plants have been produced according to the integrated plant production methodology approved by the Chief Inspector of Plant Health and Seed Inspection and made available on the website administered by the Chief Inspectorate of Plant Health and Seed Inspection pursuant to Art. 57 paragraph 2 point 2 of the Act on Plant Protection Products (O.J. of 2023 item 340, as amended).

The certificate is valid until: 2025-12-15

Podmiot certyfikujący/Certificating Subject

PNG Sp. z o.o.
Cisów 77A, 26-021 Daleszyce, Polska

Cisów, 2024-12-16

Podpis w imieniu jednostki certyfikującej
Signature on behalf of issuing control body

KIEROWNIK DZIAŁU
Certyfikacji Wytrobów

Karol Kurzepa
Karol Kurzepa