

CERTYFIKAT



CERTYFIKAT POŚWIADCZAJĄCY STOSOWANIE INTEGROWANEJ PRODUKCJI ROŚLIN
CERTIFICATE OF COMPLIANCE WITH INTEGRATED PLANT PRODUCTION
Numer rejestracyjny/ Registration number: **PL-PNG-IP/02/82/23**

Tomasz Góralski
Koźliny 109, 83-022 Suchy Dąb

Burak cukrowy - "Metodyka Integrowanej Produkcji Buraka cukrowego" wydanie styczeń 2023 r. / Burak cukrowy - "Methodology of Integrated white Beet Production" of January 2023 r.

BTS 3865 - 1170,75 t

Kipunji - 1910,25 t

Kukurydza - "Metodyka Integrowanej Produkcji Kukurydzy" z dnia 14.02.2020 r. / Corn - "Methodology of Integrated Corn Production" of February 14, 2020.

P8754 - 54,96 t

P8754 - 213,36 t

Zaświadcza się, że wymienione rośliny zostały wyprodukowane zgodnie z wymaganiami integrowanej produkcji roślin.

Niniejszy certyfikat jest ważny do dnia: 2024-12-14

Certyfikat poświadczający stosowanie integrowanej produkcji roślin wydany na podstawie ustawy z dnia 8 marca 2013 r. o środkach ochrony roślin (Dz. U.z 2019 r.poz. 1900 z późn.zm)

It is to certify that the above-mentioned plants have been produced according to the rules of integrated plant production.

The certificate is valid until: 2024-12-14

Certificate of compliance with integrated plant production was issued on the basis of the law on plant protection products of 8 March 2013 (O.J. of 2019 pos. 1900, z późn.zm).

Jednostka Certyfikująca/Certification Body

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

Cisów, 2023-12-15

Jednostka Certyfikująca akredytowana przez Polskie Centrum Akredytacji, numer AC 093

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

KIEROWNIK DZIAŁU
Certyfikacji WYROBÓW

Karol Kurzepa
Karol Kurzepa