

CERTYFIKAT



CERTYFIKAT POŚWIADCZAJĄCY STOSOWANIE INTEGROWANEJ PRODUKCJI ROŚLIN
CERTIFICATE OF COMPLIANCE WITH INTEGRATED PLANT PRODUCTION
Numer rejestracyjny/ Registration number: **PL-PNG-IP/02189/23**

Kamil Pszeniczka
Rokitno 53, 22-678 Ulhówek

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

Valzer - 306,6 t

Jęczmień browarny - "Metodyka Integrowanej Produkcji Jęczmienia Browarnego" (styczeń 2023 roku) / Malting barley - "Methodology of Integrated Malting Barley Production" (January 2023)

Focus - 33,88 t

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

Niniejszy certyfikat jest ważny do dnia: 2024-09-03

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: 2024-09-03

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, 2023-09-04

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