

CERTYFIKAT



CERTYFIKAT POŚWIADCZAJĄCY STOSOWANIE INTEGROWANEJ PRODUKCJI ROŚLIN
CERTIFICATE OF COMPLIANCE WITH INTEGRATED PLANT PRODUCTION
Numer certyfikatu/ certificate number: **PL-PNG-IP/00849/24**

Mateusz Kaczmarek/Gospodarstwo Sadownicze Mateusz Kaczmarek

Świdrygały, Świdrygały 11, 26-420 Nowe Miasto nad Pilicą

Roślina uprawna: Borówka wyprodukowana zgodnie z "Metodyka Integrowanej Produkcji Borówki" ,
styczeń 2023 / Crop plant: Blueberry produced according to "Methodology of Integrated Blueberry
Production" , January 2023

Bluecrop - 2,025 t

Chandler - 7,575 t

Duke - 12,2 t

Roślina uprawna: Borówka wyprodukowana zgodnie z "Metodyka Integrowanej Produkcji Borówki" z dnia
14.02.2020 r. / Crop plant: Blueberry produced according to "Methodology of Integrated Blueberry
Production" of February 14, 2020.

Duke - 0,8 t

Roślina uprawna: Czereśnia wyprodukowana zgodnie z "Metodyka Integrowanej Produkcji Czereśni" z
stycznia 2023 r. / Crop plant: Cherry produced according to "Methodology of Integrated Cherry Production"
of January 2023 r

Vanda - 11,8 t

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

Kora - 1,84 t

Roślina uprawna: Jabłka wyprodukowana zgodnie z "Metodyka Integrowanej Produkcji Jabłek " styczeń
2023 / Crop plant: Apples produced according to "Methodology of Integrated Apple Production" of January
2023

Elise - 16,7 t

Gala - 55,2 t

Golden - 34,05 t

Idared - 46,8 t

Prince - 62,6 t

Szampion - 5,16 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: **2025-10-24**

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: **2025-10-24**

WERSJA ELEKTRONICZNA

Podmiot certyfikujący/Certificating Subject

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

Cisów, 2024-10-25

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

KIEROWNIK DZIAŁU
Certyfikacji Wyrobów


Karol Kurzepa