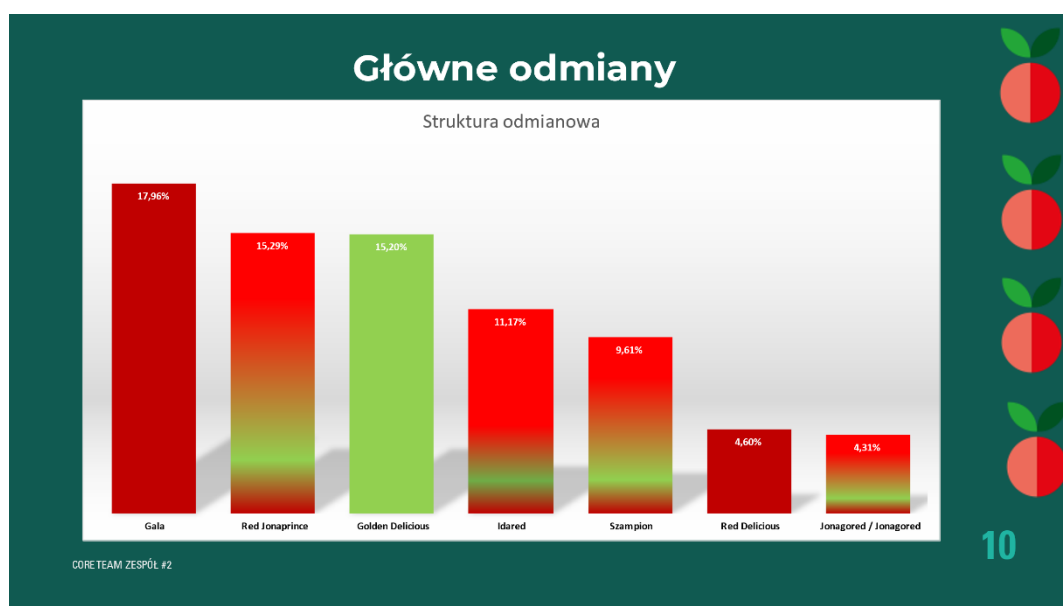


Pierwsze wyniki badania struktury odmian jabłek w polskich sadach – Gala na czele stawki!

Prezentujemy pierwsze wyniki ankiet dotyczących struktury odmian jabłoni w polskich sadach, która znajduje się na stronie www.liczymyjablka.pl. W anonimowej ankiecie prosimy sadowników o informacje na temat arealu sadu, udziału poszczególnych odmian, a także posiadanej bazy przechowalniczej. Ostatnie pytanie dotyczy oceny tegorocznych zbiorów. O wypełnienie tej samej ankiety poprosiliśmy także grupy i spółdzielnie sadownicze.

Przez pierwszy tydzień działania strony ankietę wypełniło 134 sadowników indywidualnych, których sady mają łączną powierzchnię 1329 hektarów, a deklarowana baza przechowalnicza to prawie 35 000 ton. Jako że ankiety są anonimowe, lokalizację gospodarstw określa tylko kod pocztowy, ale dzięki temu wiemy, że ankietę wypełniali sadownicy z całej Polski. Zapraszamy wszystkich sadowników do udziału w ankiecie – wystarczy kilka minut na stronie www.liczymyjablka.pl.

Jak wyglądają wyniki, jeżeli chodzi o strukturę odmianową z grupy 1329 ha – 80% powierzchni sadów zajmuje 7 głównych odmian w kolejności: Gala (17,96%), Red Jonaprince (15,29%), Golden Delicious (15,20%), Idared (11,17%), Szampion (9,61%), Red Delicious (4,6%) Jonagold/Jonagored (4,33%).



Jest to doskonałe potwierdzenie zmian, jakie widoczne są w nasadzeniach w ostatnich kilku latach, gdzie tradycyjny lider – Idared, ustępuje miejsca Gali i Red Joanprince. Proszę zwrócić uwagę, że w tej głównej grupie nie znalazł się Ligol. Jednym z wyjaśnień takiej struktury może być także wielkość gospodarstw, które do tej pory wzięły udział w ankiecie – średnia wynosi prawie 10 ha, więc można przypuszczać, że są to w pełni profesjonalne gospodarstwa sadownicze.

Ponad 55% sadowników oceniła tegoroczne plony w swoich sadach jako słabsze niż rok wcześniej – najczęściej wskazywali, że są one o 20 do 30% niższe niż w roku 2022. Większe

zbiory niż rok wcześniej deklarowało 22,5% sadowników, przy tym wzrost plonu w ich ocenie był na poziomie między 10, a 20%. Dla 22,55% ankietowanych plony są na tym samym poziomie.

Podczas prezentacji pierwszych wyników na spotkaniu CoreTeam (5 września 2023r.) przedstawiono także aktualne dane dotyczące arealów sadów jabłoniowych w bazie ARiMR. W roku 2023 zarejestrowano 101 tysięcy sadów jabłoniowych – rok temu było to o 10 tysięcy hektarów mniej), co oznacza, że dane te są coraz bardziej wiarygodne. Według udostępnionych przez ARiMR danych zgłoszenie wypełniło 33 tysiące sadowników, co daje średnio wielkość sadu na poziomie 3,3 hektara. Szczegółowe dane z podziałem na województwa:

województwo	Areał HA	Gospodarstwa
dolnośląskie	448	201
kujawsko-pomorskie	1 198	388
lubelskie	13 764	6 388
lubuskie	347	123
łódzkie	12 735	3 196
małopolskie	2 962	1 544
mazowieckie	47 522	11 861
opolskie	159	101
podkarpackie	573	567
podlaskie	227	527
pomorskie	589	234
śląskie	165	126
świętokrzyskie	16 991	6 686
warmińsko-mazurskie	254	382
wielkopolskie	3 205	890
zachodniopomorskie	153	213
Polska	101 293	33 427

Jeszcze raz zachęcamy do wypełnienia anonimowej ankiety dostępnej na stronie: www.liczymyjablka.pl

Działania realizowane są w ramach zadania „Badania rynku jabłek w Polsce” realizowanego przez Krajowy Związek Grup Producentów Owoców i Warzyw, finansowanego z Funduszu Promocji Owoców i Warzyw.