

PROWADZENIE HODOWLI ZACHOWAWCZEJ ROŚLIN SADOWNICZYCH



Celem prowadzenia hodowli zachowawczej roślin sadowniczych jest zachowanie i utrzymywanie charakterystycznych, genetycznie uwarunkowanych właściwości i cech użytkowych odmian i podkładek roślin sadowniczych utrzymywanych w Krajowym Rejestrze przez Instytut Sadownictwa i Kwiaciarstwa. Hodowlę zachowawczą odmian drzew owocowych realizuje się w specjalnie zakładanych sadach i plantacjach roślin jagodowych poszczególnych gatunków. W obiektach tych przeprowadza się obserwacje i badania potwierdzające tożsamość odmianową oraz odrębność, wyrównanie i trwałość. Drzewa są tak pielęgnowane i prowadzone, aby jak najwcześniej weszły w okres owocowania. Dla potwierdzenia tożsamości odmiany oraz jej odrębności i wyrównania prowadzona jest ocena najważniejszych gospodarczo cech morfologicznych drzew i krzewów oraz ich owoców. W sytuacji wątpliwej prowadzi się również rozróżnienie genotypów z wykorzystaniem markerów DNA.

