

Вид: Ліщина звичайна *Corylus avellana* L.

Заявка № 2025543002 Назва сорту: ТОНДА ДЖЕНТИЛЕ РОМАНА **Заявник (код):** 2709

Підтримувач сорту (код): 2709

Дата державної реєстрації майнового права на поширення: 25.03.2025

Свідоцтво про державну реєстрацію № 250250

Опис морфологічних ідентифікаційних ознак сорту

| № | Ознака | Проявлення | Код | Примітка |
|----|--|----------------------------|-----|----------|
| 1 | Рослина: сила росту | середня | 5 | |
| 2 | Рослина: габітус | напівпрямий | 5 | |
| 3 | Рослина: щільність розміщення гілок | помірна | 5 | |
| 4 | Рослина: тенденція до утворення кореневих паростків | сильна | 7 | |
| 5 | Однорічний пагін: за товщиною | середній | 5 | |
| 6 | Однорічний пагін: опушення | помірне | 5 | |
| 7 | Однорічний пагін: щільність (кількість) сочевичок | сильна | 7 | |
| 8 | Вегетативна брунька: форма | яйцеподібна | 2 | |
| 9 | Вегетативна брунька: забарвлення | червонувато-зелене | 2 | |
| 10 | Час розпускання вегетативних бруньок | середній | 5 | |
| 11 | Чоловіче суцвіття: за довжиною | довге | 7 | |
| 12 | Чоловіче суцвіття: забарвлення | зелене | 1 | |
| 13 | Приймочка: забарвлення | червоне | 2 | |
| 14 | Час цвітіння чоловічих квіток | від середнього до пізнього | 6 | |
| 15 | Час цвітіння жіночих квіток | середній | 5 | |
| 16 | Час цвітіння жіночих квіток порівняно з часом цвітіння чоловічих | раніше | 1 | |
| 17 | Листкова пластинка: за формою | округла | 3 | |
| 18 | Листкова пластинка: за розміром | середня | 5 | |
| 19 | Листкова пластинка: опушення нижнього боку | помірне | 5 | |
| 20 | Черешок: за довжиною | середній | 5 | |
| 21 | Черешок: опушення | помірне | 5 | |
| 22 | Обгортка: стиснутість | відсутня | 1 | |
| 23 | Обгортка: довжина порівняно з довжиною плоду | довша | 7 | |
| 24 | Обгортка: зазубленість | помірна | 5 | |
| 25 | Обгортка: зубчастість зазублення | помірна | 5 | |
| 26 | Обгортка: основа за товщиною | помірна | 5 | |
| 27 | Обгортка: опушення | відсутнє | 1 | |
| 28 | Обгортка: щільність опушення | відсутня або дуже нещільна | 1 | |
| 29 | Обгортка: зрощення покривних листків | з одного боку | 2 | |
| 30 | Супліддя: переважаюча кількість горіхів | два або три | 3 | |
| 31 | Горіх: розмір | середній | 5 | |
| 32 | Горіх: форма | куляста | 1 | |
| 33 | Плід: форма в поперечному перерізі | округла | 2 | |
| 34 | Горіх: забарвлення | світло-коричневе | 2 | |
| 35 | Горіх: кількість смужок на шкаралупі | середня | 5 | |
| 36 | Плід: форма верхівки | тупа | 3 | |
| 37 | Горіх: верхівка | слабко помітна | 3 | |
| 38 | Горіх: розмір рубчика маточки | малий | 3 | |
| 39 | Горіх: опушення верхівки | слабке | 3 | |
| 40 | Горіх: розмір базального рубчика | середній | 5 | |
| 41 | Горіх: вигин базального рубчика | опуклий | 3 | |
| 42 | Плід: подвоєне ядро | відсутнє | 1 | |
| 43 | Ядро: розмір | середній | 5 | |
| 44 | Ядро: форма | куляста | 1 | |
| 45 | Ядро: форма у поперечному перерізі | округла | 2 | |
| 46 | Ядро: форма верхівки | тупа | 2 | |
| 47 | Ядро: форма основи | заокруглена | 2 | |
| 48 | Ядро: бічний жолобок | наявний | 9 | |
| 49 | Ядро: характер зовнішньої шкірки | помірно закорковіла | 5 | |
| 50 | Ядро: внутрішня порожнина | мала | 3 | |
| 51 | Час достигання | середній | 5 | |
| 52 | Горіх: зростання обгортки з плодом (після обпадання) | середнє | 5 | |
| 53 | Плід: відсоток ядра (за масою) | середній | 5 | |
| 54 | Час обпадання листків | середній | 5 | |
| 55 | Ядро: наявність клітковини | помірне | 5 | |

**За інформацією, наданою заявником:
- показники господарської придатності**

Середня врожайність, т/га – 2,9. Середній урожай з куца, кг – 5,0. Середня маса плоду, г – 2,3. Легкість видалення ядра, бал – 8. Виповненість ядра горіха, бал – 8. Вихід ядра, % – 44,0. Вміст жиру, % – 64,1; білка, % – 17,5; вуглеводів, % – 11,1. Дегустаційна оцінка, бал (1–9) – 9. Зимостійкість, бал (1–9) – 7. Посухостійкість, бал (1–9) – 8. Сійкість проти шкідників, бал (1–9): горіховий довгоносик – 5; попелиця – 5. Сійкість проти збудників хвороб, бал (1–9): борошниста роса – 8; чорна плямистість – 7; плодова гниль – 7.

Географічні та зонові рекомендації використання сорту: СЛП.