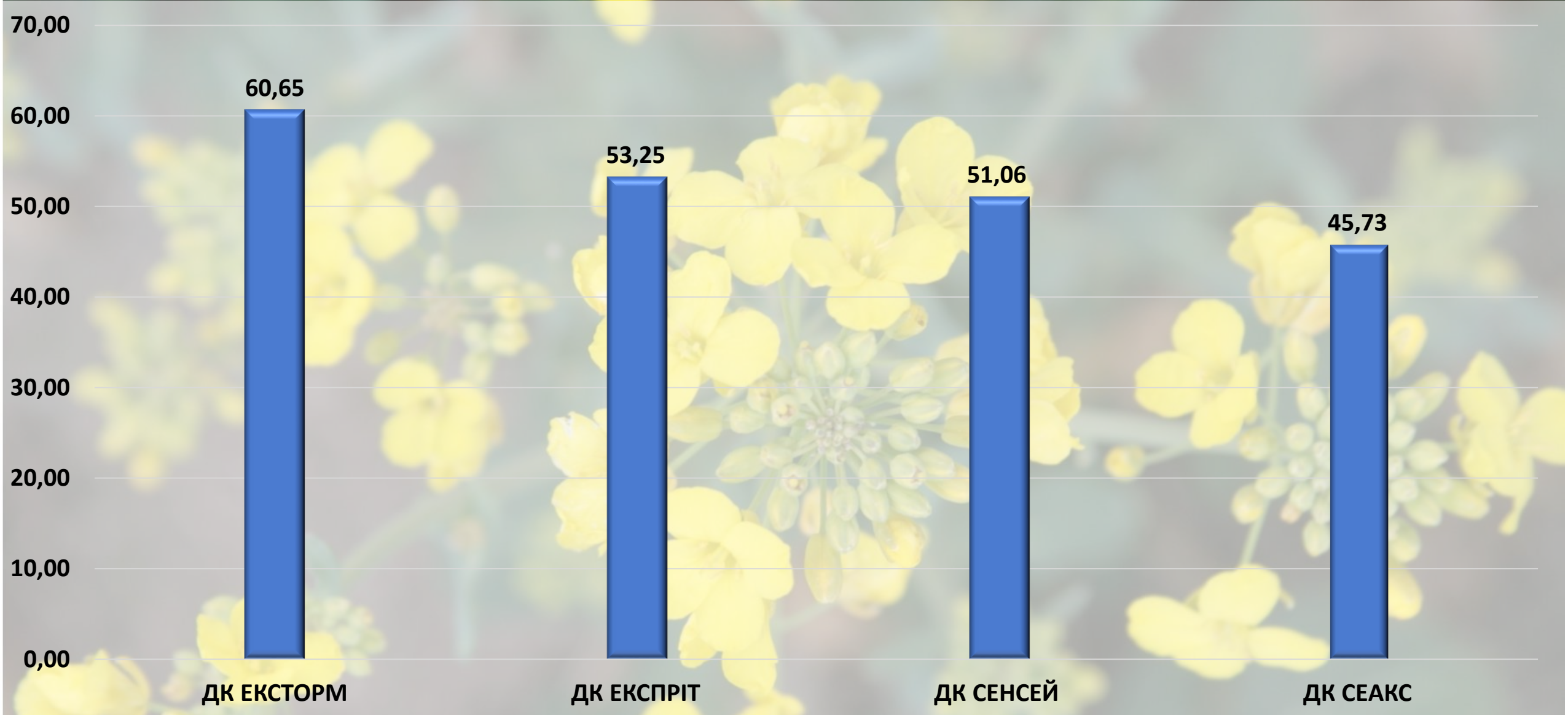


Вінницька область

- Показники врожайності використані з метою демонстрації потенціалу гібридів DEKALB®
- Показники вказані в ц/га в перерахунку на стандартну вологість 9%
- На даному слайді показані результати із 3 випробувальних ділянок у Вінницькій області

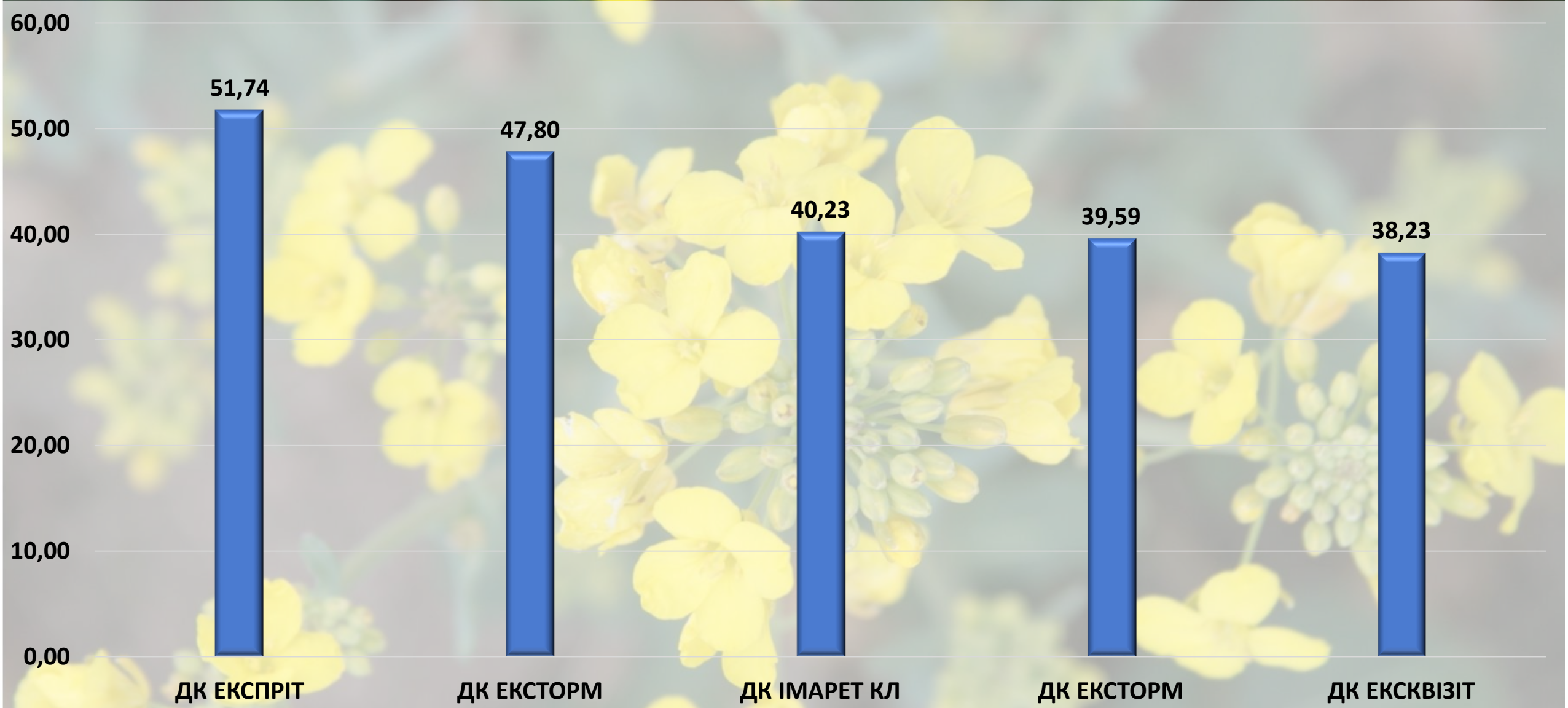




Волинська область

- Показники врожайності використані з метою демонстрації потенціалу гібридів DEKALB®
- Показники вказані в ц/га в перерахунку на стандартну вологість 9%
- На даному слайді показані результати з 2 випробувальних ділянок у Волинській області





Дніпропетровська область

- Показники врожайності використані з метою демонстрації потенціалу гібридів DEKALB®
- Показники вказані в ц/га в перерахунку на стандартну вологість 9%
- На даному слайді показані результати із 2 випробувальних ділянок в Дніпропетровській області

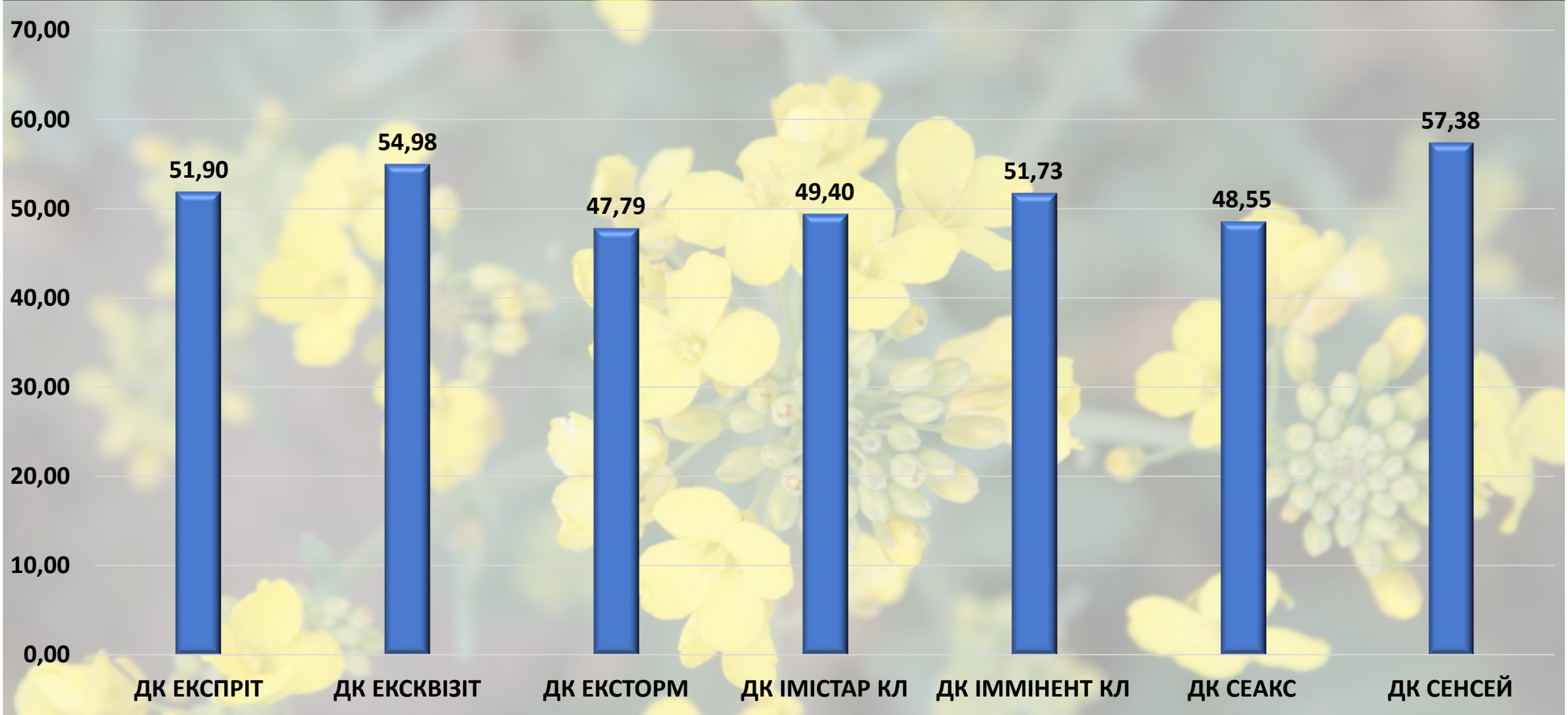




Донецька область

- Показники врожайності використані з метою демонстрації потенціалу гібридів DEKALB®
- Показники вказані в ц/га в перерахунку на стандартну вологість 9%
- На даному слайді показані результати із 2 випробувальних ділянок в Донецькій області

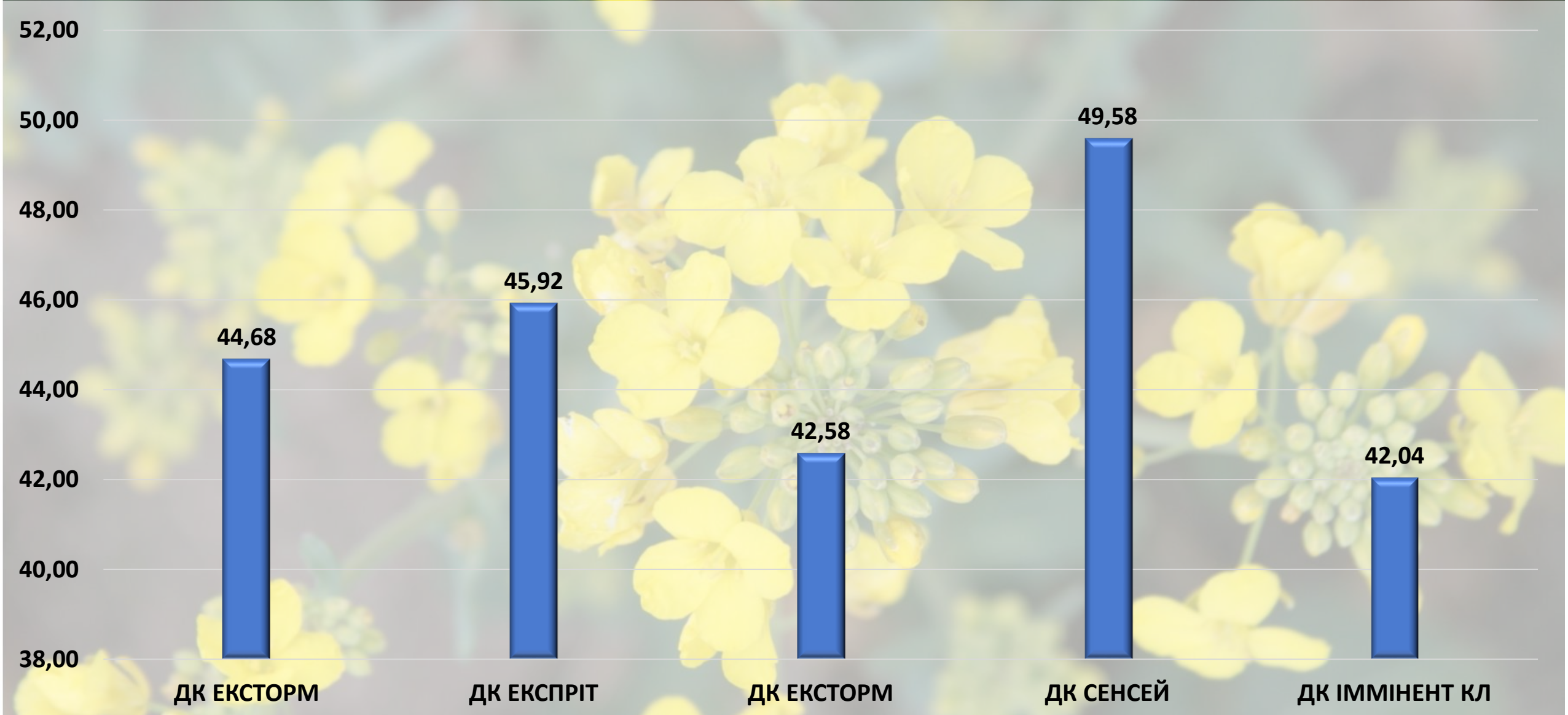




Житомирська область

- Показники врожайності використані з метою демонстрації потенціалу гібридів DEKALB®
- Показники вказані в ц/га в перерахунку на стандартну вологість 9%
- На даному слайді показані результати з 3 випробувальних ділянок в Житомирській області

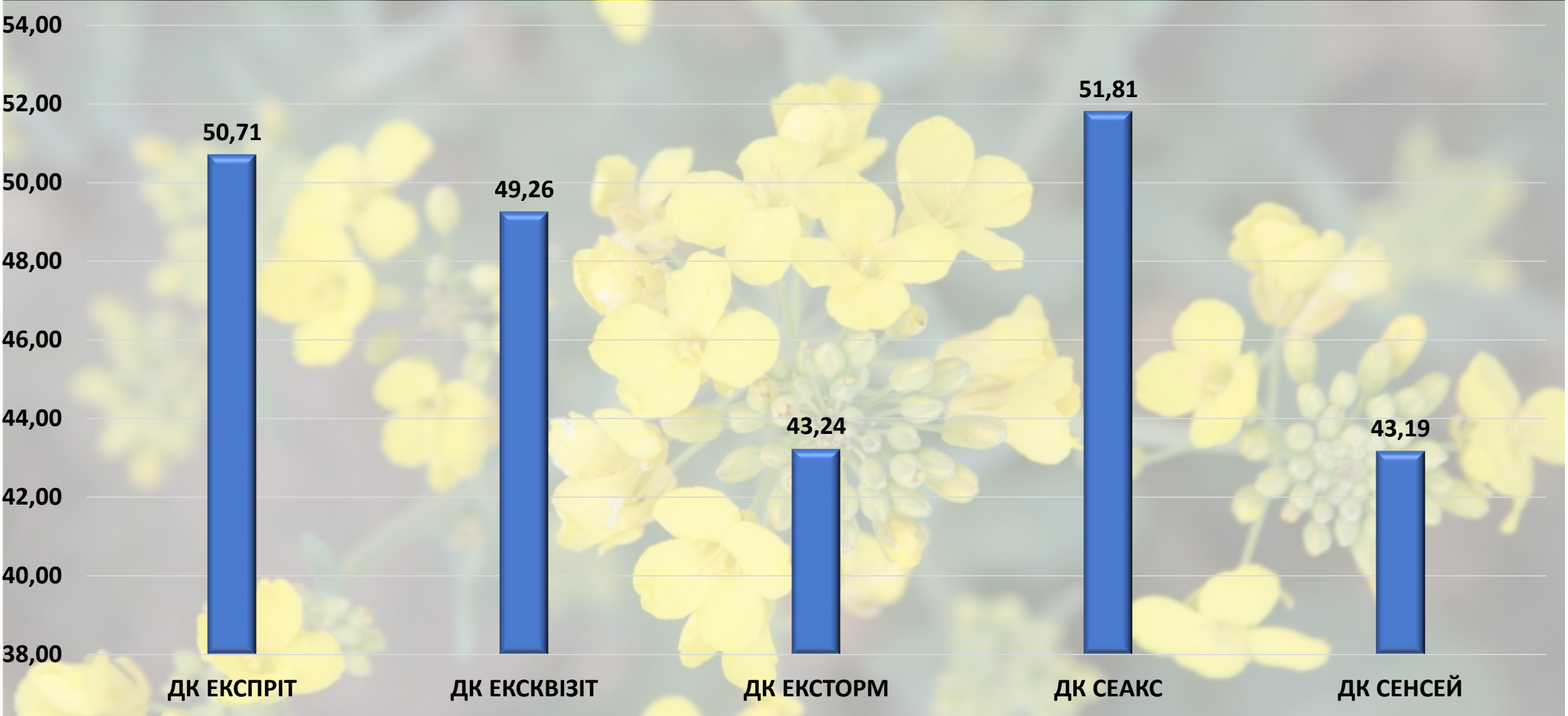




Івано-Франківська область

- Показники врожайності використані з метою демонстрації потенціалу гібридів DEKALB®
- Показники вказані в ц/га в перерахунку на стандартну вологість 9%
- На даному слайді показані результати із 1 випробувальної ділянки в Івано-Франківській області

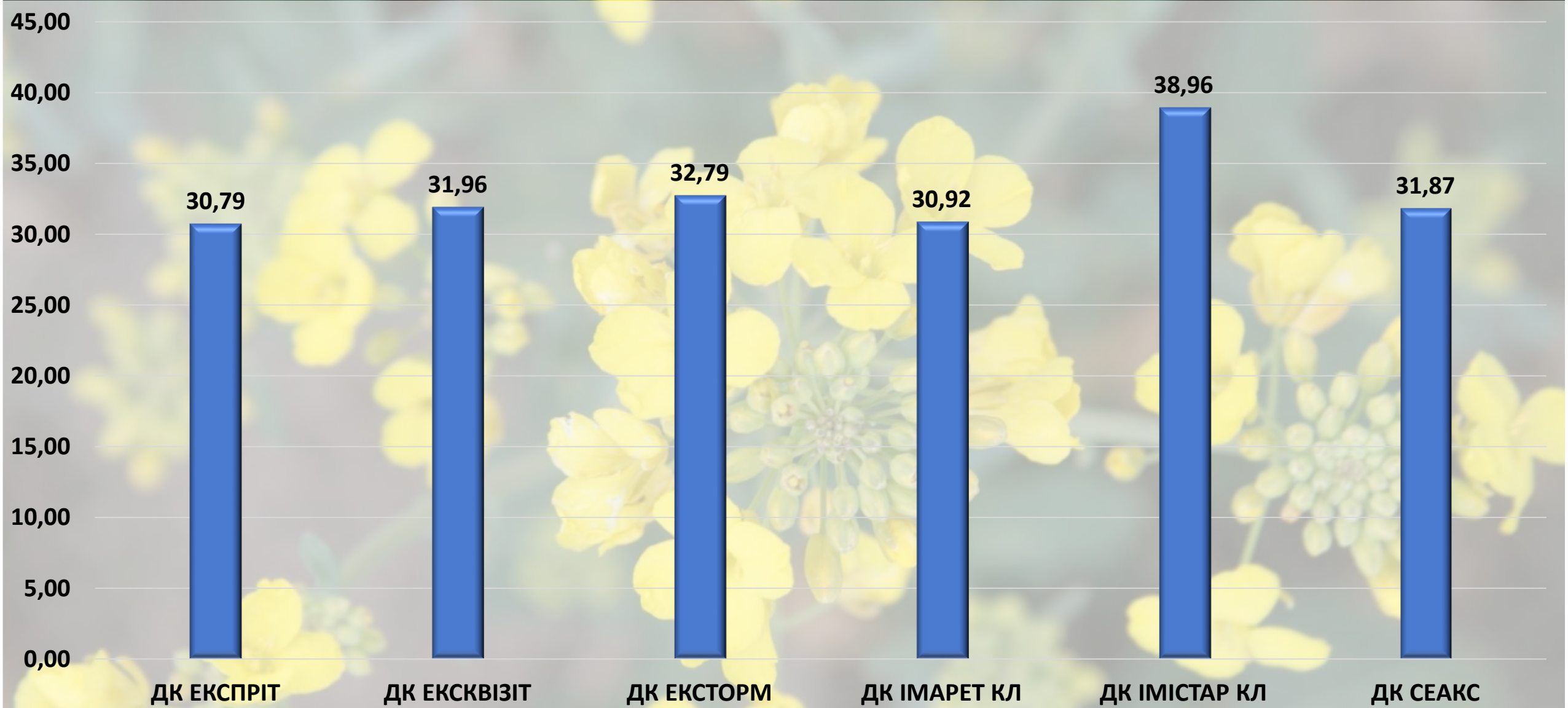




Київська область

- Показники врожайності використані з метою демонстрації потенціалу гібридів DEKALB®
- Показники вказані в ц/га в перерахунку на стандартну вологість 9%
- На даному слайді показані результати з 2 випробувальних ділянок в Київській області

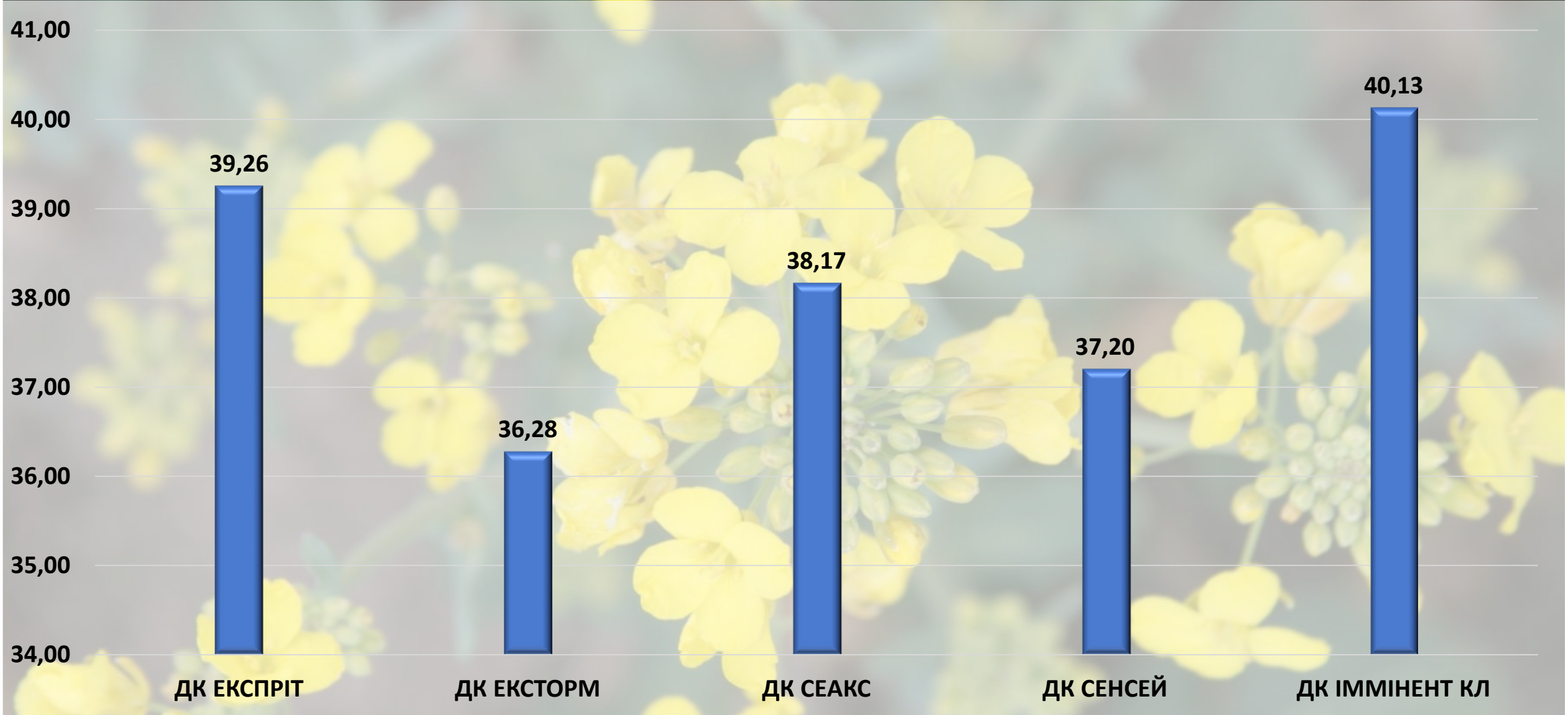




Кіровоградська область

- Показники врожайності використані з метою демонстрації потенціалу гібридів DEKALB®
- Показники вказані в ц/га в перерахунку на стандартну вологість 9%
- На даному слайді показані результати із 2 випробувальних ділянок в Кіровоградській області

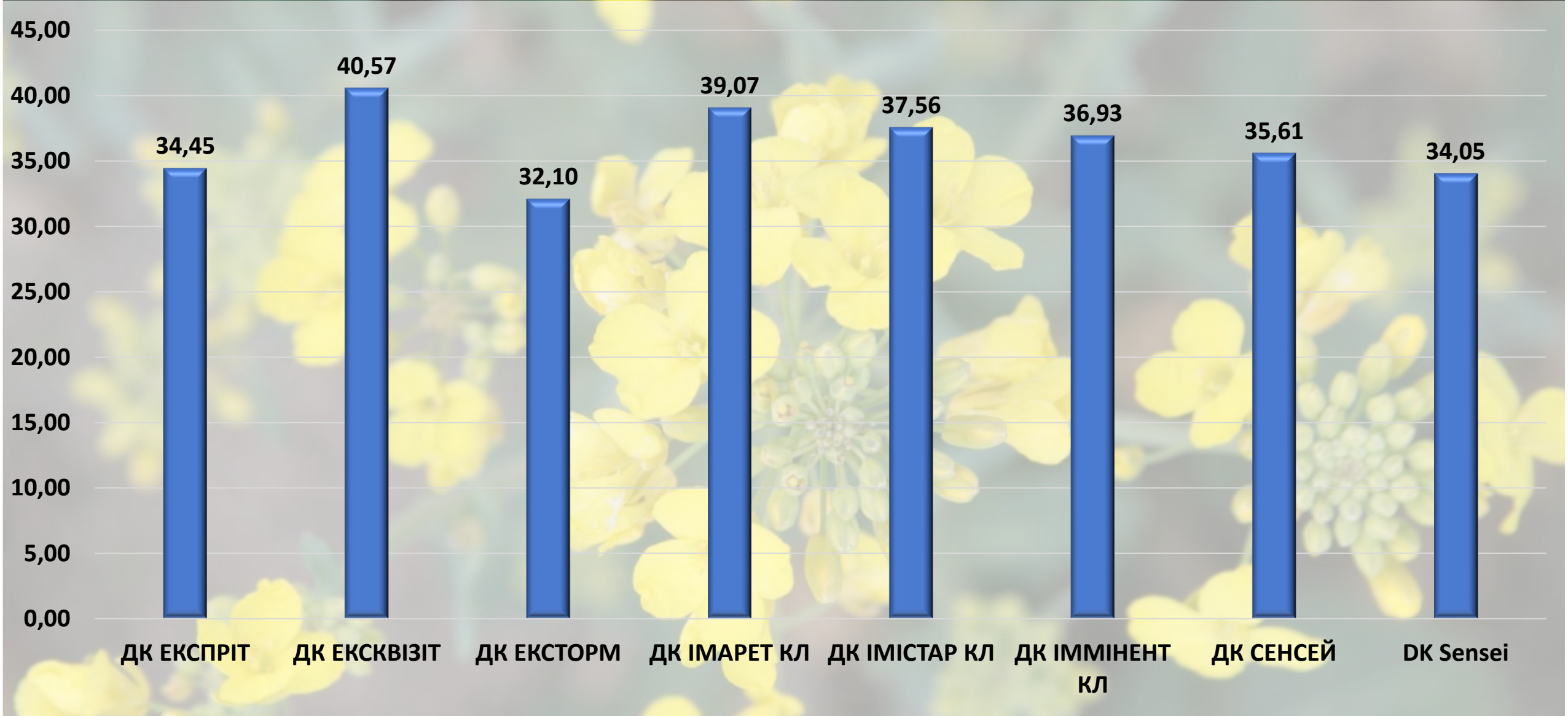




Миколаївська область

- Показники врожайності використані з метою демонстрації потенціалу гібридів DEKALB®
- Показники вказані в ц/га в перерахунку на стандартну вологість 9%
- На даному слайді показані результати з 1 випробувальної ділянки в Миколаївській області

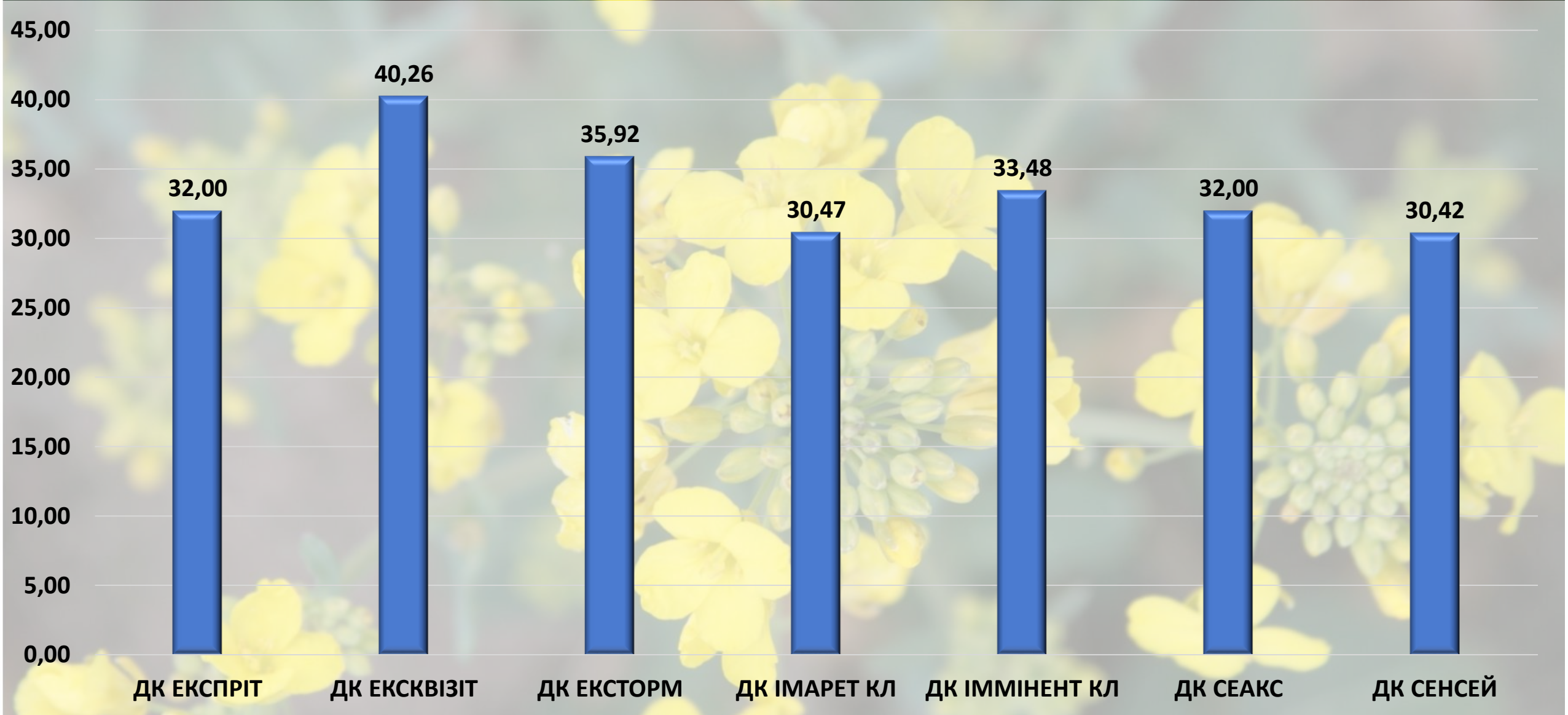




Одеська область

- Показники врожайності використані з метою демонстрації потенціалу гібридів DEKALB®
- Показники вказані в ц/га в перерахунку на стандартну вологість 9%
- На даному слайді показані результати з 2 випробувальних ділянок в Одеській області

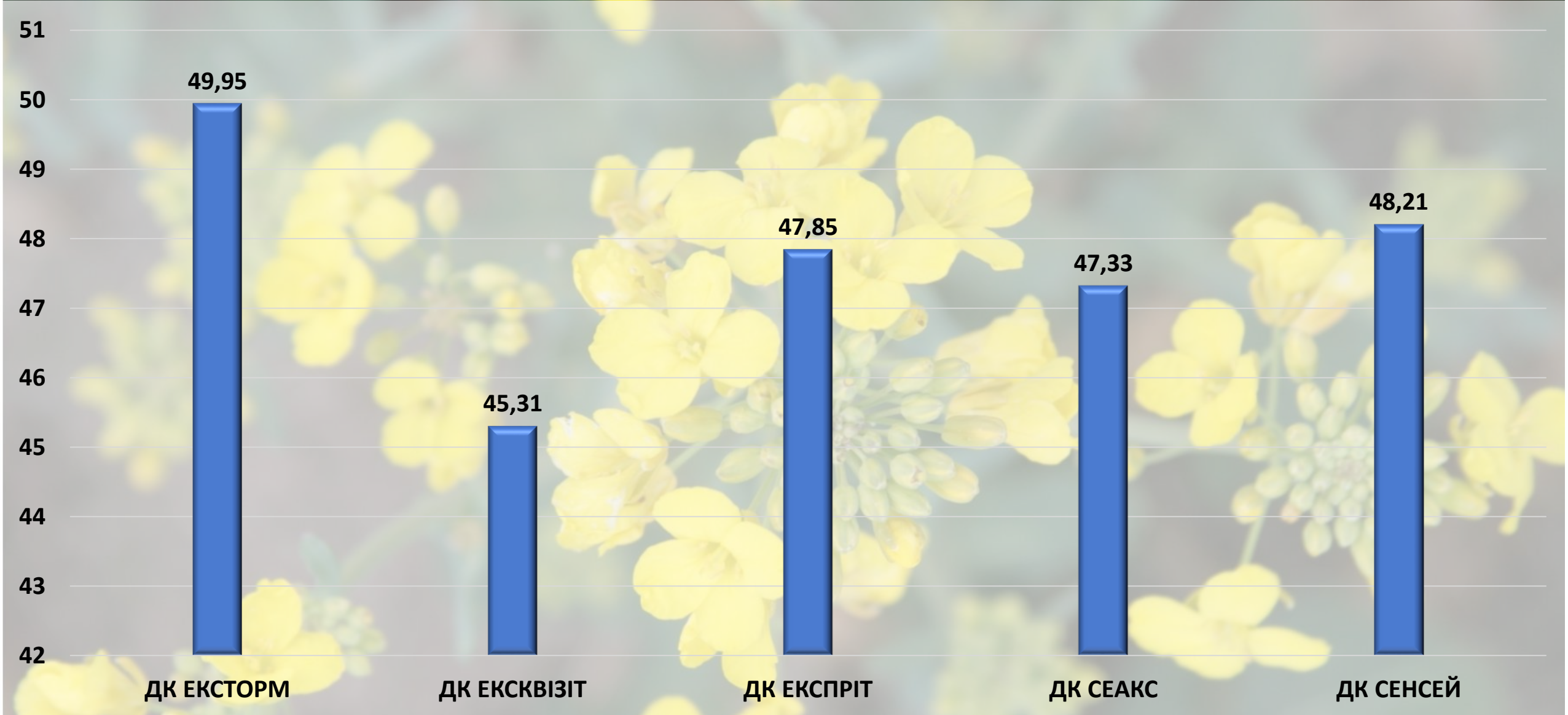




Полтавська область

- Показники врожайності використані з метою демонстрації потенціалу гібридів DEKALB®
- Показники вказані в ц/га в перерахунку на стандартну вологість 9%
- На даному слайді показані результати з 4 випробувальних ділянок в Полтавській області

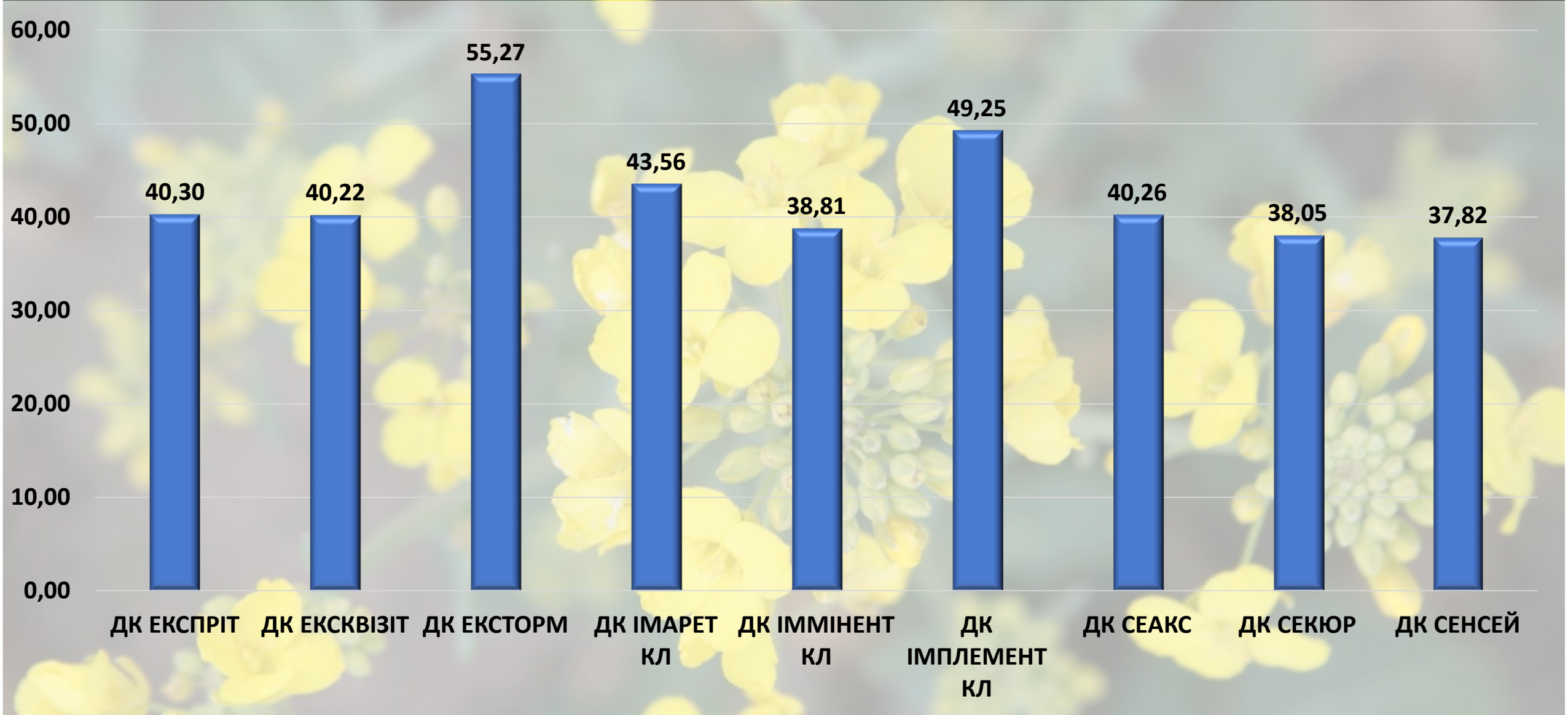




Тернопільська область

- Показники врожайності використані з метою демонстрації потенціалу гібридів DEKALB®
- Показники вказані в ц/га в перерахунку на стандартну вологість 9%
- На даному слайді показані результати з 1 випробувальної ділянки у Тернопільській області

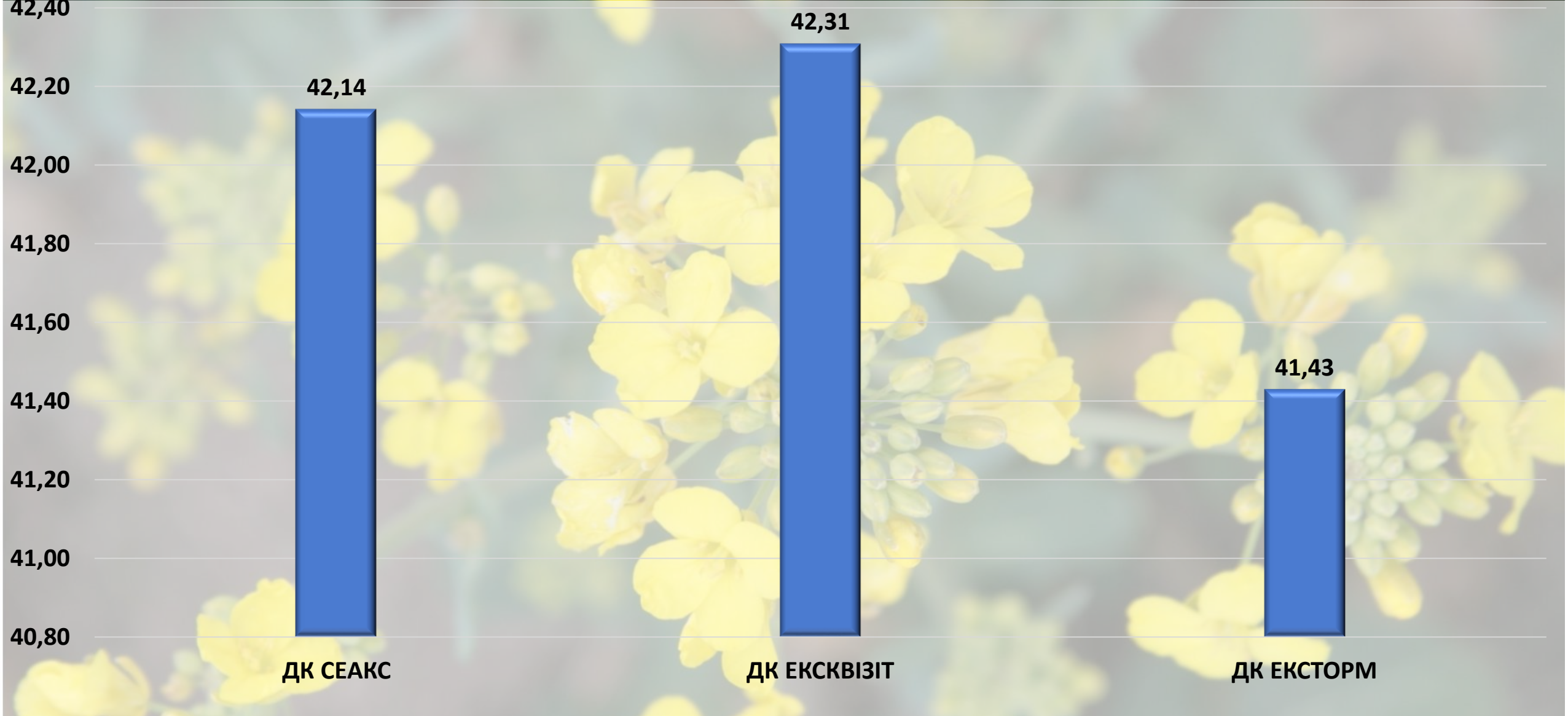




Херсонська область

- Показники врожайності використані з метою демонстрації потенціалу гібридів DEKALB®
- Показники вказані в ц/га в перерахунку на стандартну вологість 9%
- На даному слайді показані результати з 4 випробувальних ділянок в Херсонській області

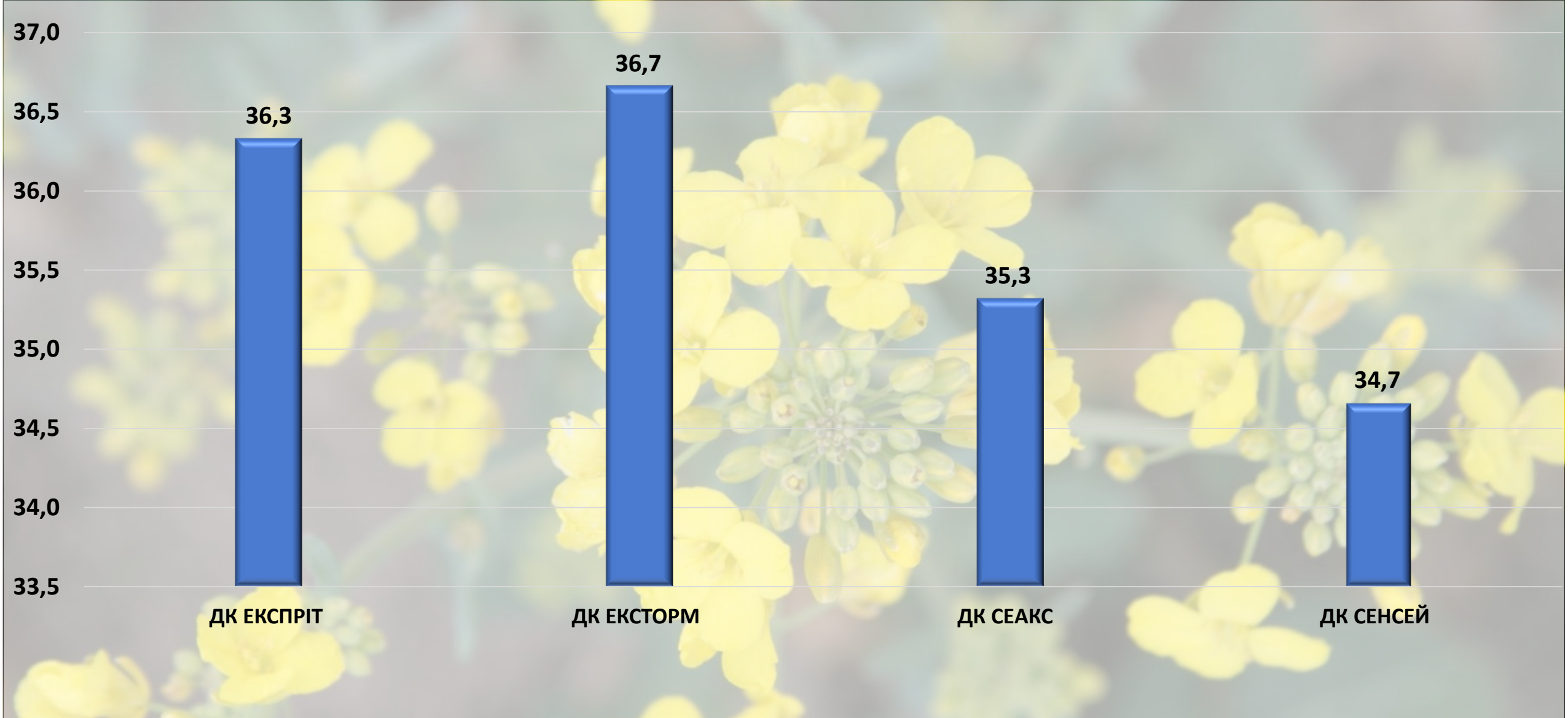




Хмельницька область

- Показники врожайності використані з метою демонстрації потенціалу гібридів DEKALB®
- Показники вказані в ц/га в перерахунку на стандартну вологість 9%
- На даному слайді показані результати з 1 випробувальної ділянки в Хмельницькій області

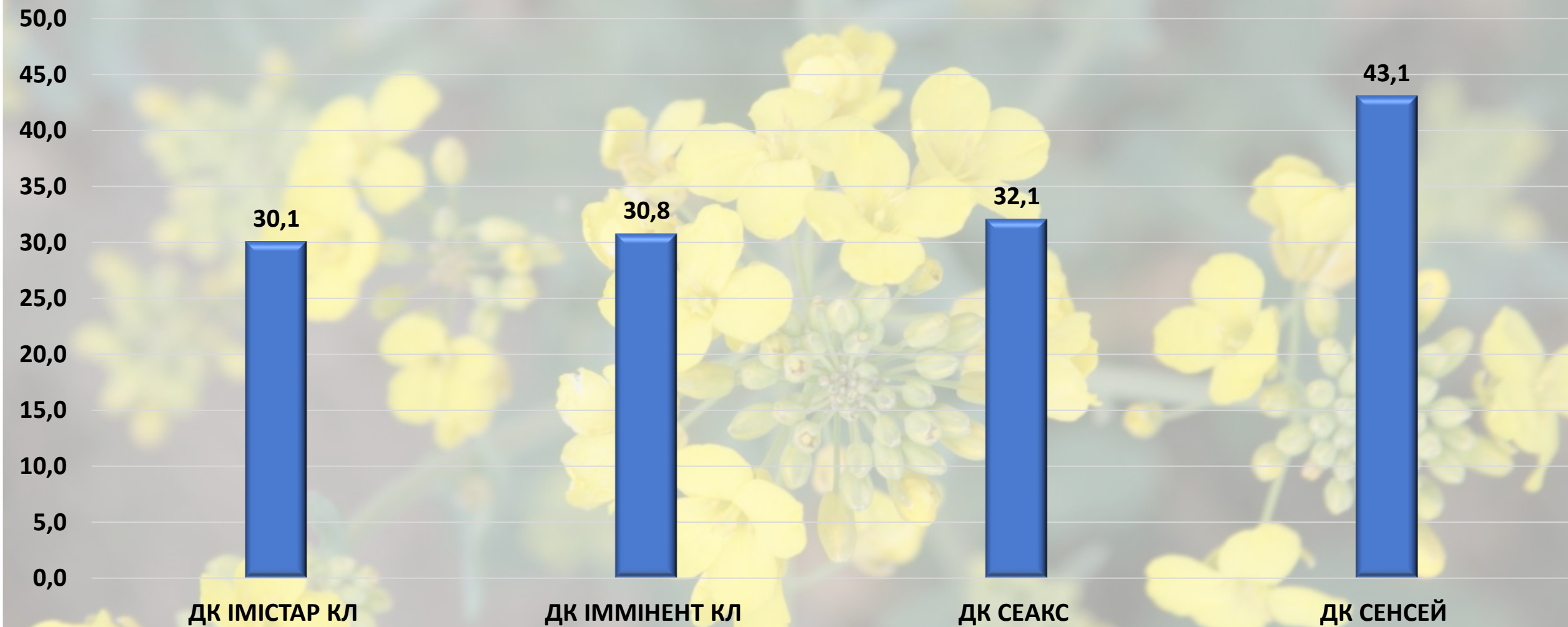




Черкаська область

- Показники врожайності використані з метою демонстрації потенціалу гібридів DEKALB®
- Показники вказані в ц/га в перерахунку на стандартну вологість 9%
- На даному слайді показані результати із 2 випробувальних ділянок в Черкаській області





Чернігівська область

- Показники врожайності використані з метою демонстрації потенціалу гібридів DEKALB®
- Показники вказані в ц/га в перерахунку на стандартну вологість 9%
- На даному слайді показані результати із 3 випробувальних ділянок в Чернігівській області

