



Схема відбору проб рослинного матеріалу для аналізу

Рослина	Стадія розвитку	Частина рослини	Кількість рослин для аналізу
Кукурудза	Фаза проростання (менше 30 см)	Все, що над ґрунтом	20-30
	До викидання волоті	Верхній, повністю розвинений лист	15-25
	Від стадії викидання волоті до стадії, коли пестичні стовпчики стають коричневими	Весь лист біля качана	15-25
	Відбір, після того, як кукурудзяні рильця стають коричневими – не рекомендується		
Соя та інші бобові	Фаза проростання (менше 30 см)	Все, що над ґрунтом	20-30
	Початкова стадія цвітіння	2 або 3 повністю розвинених листи зверху рослини	20-30
	Відбір після початку заповнення стручків - не рекомендується		
Пшениця, жито, овес, ячмінь	Фаза проростання (менше 30 см)	Все, що над ґрунтом	50-100
	До стадії колосіння	Самі верхні зрілі листя або флаговий лист	20-30
	Відбір після стадії колосіння – не рекомендується		
Соняшник	Фаза проростання	Все, що над ґрунтом	15-20
	Вегетативні стадії до стадії повного цвітіння	Самі молоді та повністю розвинені листя	25-30
Картопля	Фаза проростання	Все, що над ґрунтом	20-25
	До стадії повного цвітіння	Самі молоді та повністю розвинені листя	25-30
Картопля Аналіз на нітратний азот	Поява бульб	Черешок	25-30

У випадку, якщо для рослини час відбору не визначено, головне правило – відбирати верхні зрілі листя на початковій стадії цвітіння.

