



Каждому охотнику греет душу замершая на стойке легавая собака – её поза, трепетный азарт и нетерпение очень полно отражает психологию и самого охотника-спортсмена, настоящего профессионала. Но только настоящие «легашатники» (охотники с легавой собакой) знают цену охоте с подружейной собакой. Многочасовые работы по натаске собаки, выдержка и взаимопонимание охотника и собаки порождают доверие друг к другу. И только «легашатник» может смутиться и испытать стыд от взгляда своего четвероногого помощника после промаха по прекрасно сработавшей собакой птице. Взгляд собаки, провожающей улетающую, ещё мгновение тому назад так близко затаившуюся желанную добычу.

К сожалению не все охотники «легашатники» могут похвастать точным выстрелом по вальдшнепу. Многие сгоряча пиллят чоки на своих стандартных ружьях, кто побогаче покупает спортивные МЦ с раструбом (далеко не для ходовой охоты предназначенные) и совершенствуют свою стрельбу накоротке. Будучи сам владельцем подружейной собаки, на ежегодной оружейной выставке в Нюрнберге я обратил внимание именно на проблему специального оружия для охоты с подружейной собакой. В итоге я остановил свой выбор на итальянской фирме «Силма», в длинном перечне изготавливаемых ружей которой есть именно то, что нам, «легашатникам», нужно.

Фирма «Силма» изготавливает двуствольное ружьё «Бекасер», с вертикально расположенными стволами длиной 600 мм. Масса ружья 2,8 кг. Верхний ствол имеет сменные дульные сужения (в комплект входят насадки «цилиндр», полчок (0,5 мм) и чок (1,0 мм), а нижний ствол имеет специальную сверловку – дисперсант (широкие неглубокие нарезки по всей длине ствола). Специальная сверловка обеспечивает получение существенно более широкой, по сравнению с традиционными сверловками, осыпи дробы на типичных для охоты изпод собаки дистанциях. За счёт этого повышается вероятность поражения цели и «прощаются» небольшие ошибки в прицеливании по небольшой и быстро перемещающейся птице.

Могу с полной уверенностью сказать «легашатникам» – это ружьё, которое вы так долго ждали, вам не будет стыдно перед собакой за свою стрельбу!

Кстати, я думаю, что «Бекасер» можно эффективно использовать для стрельбы пульей на облавных охотах, но сейчас я не буду затрагивать этот аспект.

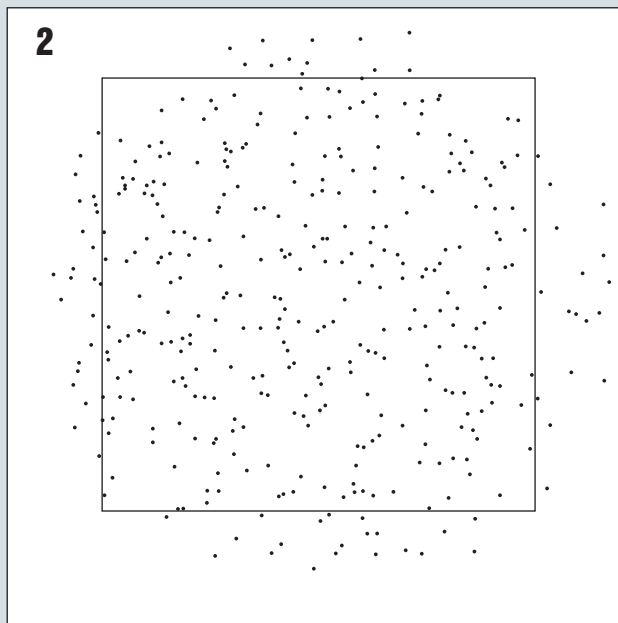
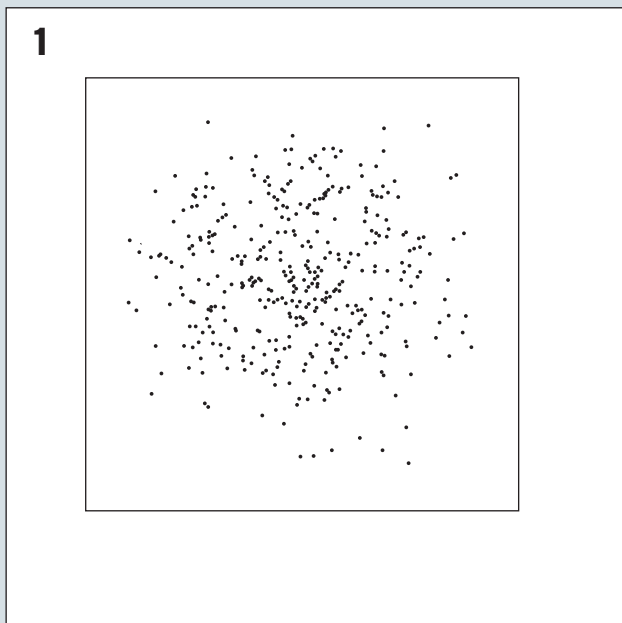
Поздравляю всех охотников с наконец-то открывшейся охотой. Ни пуха, ни пера!



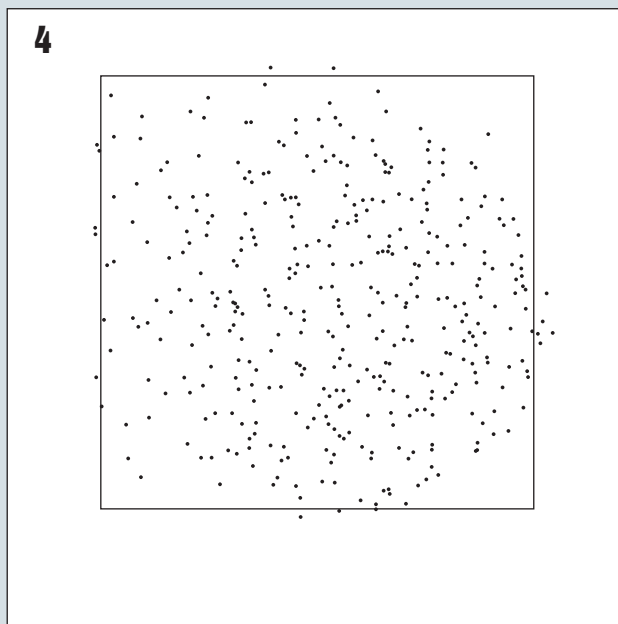
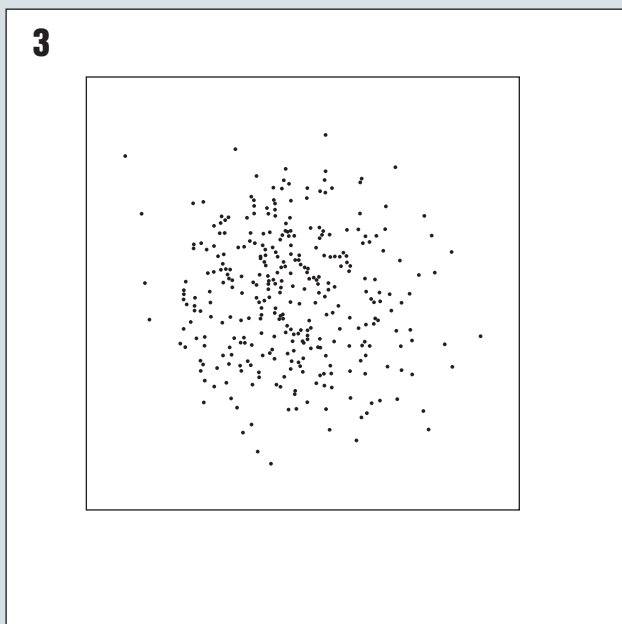
Результаты практического отстрела ружья «Бекасёр»

Для того, чтобы на практике оценить рабочие свойства «Бекасера», редакция журнала «КАЛАШНИКОВ» провела стрельбы в тире. На иллюстрациях вы видите схематическое изображение осыпи дроби.

1. Дистанция 15 м, выстрел произведён из верхнего ствола (цилиндр), патрон €«Рекорд» (дробь № 7, 34 г).
2. Дистанция 15 м, выстрел произведён из нижнего ствола («дисперсанта»), патрон «Рекорд» (дробь № 7, 34 г).



3. Дистанция 10 м, выстрел произведён из верхнего ствола (цилиндр), патрон RIO (дробь № 7, 34 г).
4. Дистанция 10 м, выстрел произведён из нижнего ствола («дисперсанта»), патрон RIO (дробь № 7, 34 г).



Мы не ставили перед собой задачу измерить кучность. В данном случае важнее определить разницу в площади, поражаемой на одинаковой дистанции при стрельбе из обычного ствола и из «дисперсанта» патроном с одинаковыми характеристиками. Схемы приведены в одном масштабе (сторона квадрата 1 м). В качестве комментариев можно лишь сказать, что данные стрельб полностью подтверждают данные производителя этого оружия