

Червена каня *Milvus milvus*

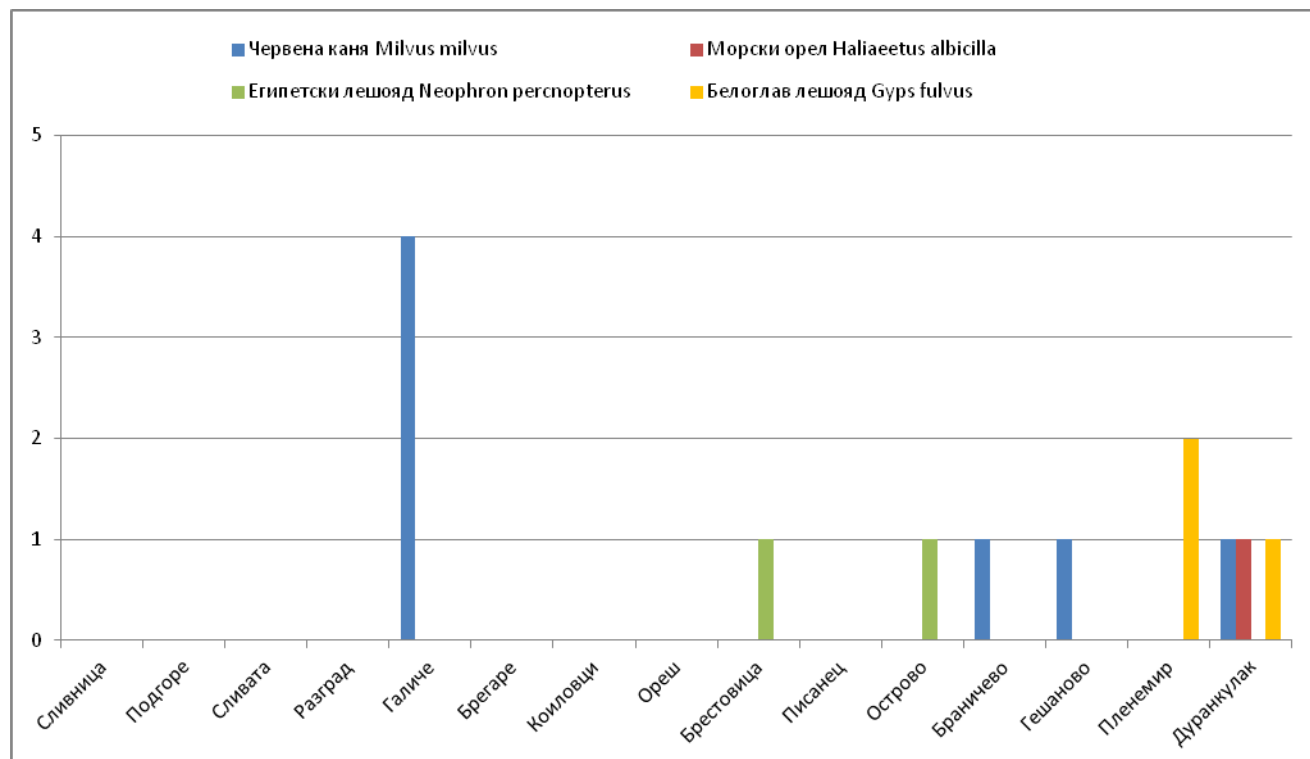
Описание на вида

Много рядко прелитащ през страната ни вид. През последните години усилията за възстановяване на популацията в редица страни в Европа, доведе до по-чести срещи на вида, като мигрант у нас. Данните до сега са за единични птици, регистрирани от черноморското крайбрежие и навътре в страната.

Визуално проучване на дневната миграция

По време на есенната миграция 2011 г. са установени да прелитат 8 индивида, от които 7 са наблюдавани на постоянните наблюдателни точки и 1 – на временната наблюдателна точка Росеново. Това представлява 27% от прелитащата популация на вида по западно-черноморския прелетен път Виа Понтика. Червената каня е наблюдаван да мигрира на 4 наблюдателни точки: при Дуранкулак, Гешаново и Браничево в Добруджа, както и при Галиче в Дунавската равнина. На наблюдателната точка при Галиче са преминали най-много индивиди.

Най-рано мигриращи червени кани са наблюдавани на 14.8.2011 г. в района на Дуранкулак, а най-късно - на 15.9.2011 г. в района на Гешаново. Почти всички наблюдавани птици са прелетели в периода между 9 и 15 септември 2011 г. В рамките на деня червените кани са наблюдавани да прелитат сутрин около 8 ч. (при Гешаново и Галиче) и в късните следобедни часове, между 15 и 16 ч. (в района на Дуранкулак, Браничево и Галиче). Три птици, наблюдавани заедно в района на Галиче, са пренощували в района. Една от прелитащите червени кани е наблюдавана да прелита на височина 80 м, а останалите са прелетели на височина 200 и повече метра. В Добруджа прелитащите червени кани са поддържали направление на прелета север – юг, а в района на Галиче птиците са прелетали в направления на североизток и на югозапад.



Фигура 40. Фронт на миграцията на червената каня, морския орел, египетския лешояд и белоглавия лешояд през Северна България през есента на 2011 г.