



## INSTITUTUL NATIONAL DE CERCETARE DEZVOLTARE „CANTACUZINO” BUCURESTI

Rezultatele testarii produsului “Santaderm ParasiteS” – spray repellent impotriva tantarilor si capuselor, testat pe populatiile locale de insecte vectoare – tantari din specia *Culex pipiens* si de asemenea testat pe populatiile locale de artropode vectoare – capuse din specia *Ixodes ricinus*, arata ca acesta are eficacitate ridicata in indepartarea tantarilor si capuselor prin efectul repellent al substantei active.

Efectul repellent s-a inregistrat pe tot parcursul reprimelor de testare, pana la 8 ore de la aplicare, ceea ce confirma recomandarea firmei privind durata efectului repellent de minim 6 ore al produsului.

Aceasta durata de 6 ore reprezinta intervalul minim de actiune repellenta a produsului in teren, avand in vedere ca va fi utilizat in diferite conditii de mediu care pot sa influenteze durata actiunii repellente a produsului.

In urma testarii produsului **“Santaderm ParasiteS” – spray repellent impotriva tantarilor si capuselor, testat de populatiile locale de insecte vectoare – tantari din specia *Culex pipiens* si antropode vectoare – capuse din specia *Ixodes ricinus* – destinat protectiei contra intepaturilor de tantari si capuse de pe suprafata expusa a pielii**, recomandam utilizarea produsului in natura ca repulsiv pentru indepartarea tantarilor si capuselor in conditiile recomandate de firma.