

Procedeu de creștere a peștelui, care include pregătirea heleșteului, popularea lui cu crapii de un an de zile și cu pești erbivori, creșterea și prinderea peștelui, caracterizat prin aceea că în calitate de pești erbivori se utilizează sânger, novac și cosaș, popularea heleșteului se efectuează, respectând următoarea proporție (exemplare/ha): crap – 750; sânger – 1000; novac – 250; cosaș – 500, creșterea peștelui se efectuează timp de 6 ani, totodată începând cu al 2-lea și până la al 5-lea an se prind anual câte 800...1000 kg/ha de pește, după care în heleșteu se adaugă pește de un an de zile până la densitatea integrală inițială, iar în al 6-lea an se efectuează prinderea totală a peștelui.