

Obiectivele specifice Etapei IV sunt:

1. Realizarea Modelului Experimental si a metodei de tratare a culturilor de rapita utilizand un amestec de fungicide, colagen si alte substante polimerizabile –P3 (USAMVB);
2. Proiectarea instalatiei experimentale pentru procesarea subproduselor de peste si obtinerea extractului purificat de colagen pretabil pentru utilizarea in tratamentul culturilor agricole – P4 (KAVIAR);
3. Realizarea tehnologiei experimentale pentru validarea metodelor de tratament a culturilor utilizand un amestec de fungicide, colagen si alte substante polimerizabile - CO (PSRO);
4. Realizarea specificatiilor tehnice pentru colagenul filmabil, bioactiv, din peste utilizat pentru tratamentul culturilor de rapita – P2 (ICPI);
5. Validarea tehnologiei privind utilizarea extractelor de colagen si a produselor polimerizabile obtinute pe baza de colagen pentru tratarea culturilor de rapita. Diseminarea rezultatelor. – P1 (ICECHIM);
6. Identificarea IPR si aplicarea pentru obtinerea Brevetului de Inventie. - P1 (ICECHIM)

PROBSTDORFER  
SAATZUCHT ROMANIA

