دستورالعمل عملیاتی و اجرایی ضد عفونی ، كنترل و تمیز کردن كمباين در خصوص سیاهک و علف های هرز(خصوصاً جودره) - خرداد ماه 1398

نحوه انجام کار: تمیزکردن کلیه قسمت های کمباین اعم از قسمت های داخلی و بیرونی کلیه کمباین های فعال در مناطق آلوده و کمباین های مهاجر که از مناطق آلوده کشور یا استان به منطقه مورد نظر عزیمت می‌نمایند بشرح ذیل:

1- جمع آوری مجدد یکی از ردیف های برداشت شده مزرعه آلوده حدود 30 تا 40 متر قبل از خروج از مزرعه آلوده

2- راه اندازی کلیه واحدهای کمباین به مدت 10 تا 15 دقیقه اعم از پلاتفرم، خرمنکوب و بوجاری با دور کامل موتور و حداکثر سرعت کوبنده و پنکه باد، در حالی که انتهای کمباین پائین تر از جلو ی آن قرار گرفته باشد كه لازم است برای جلوگیری از انتشار بذر علف های هرز، کمباین دور از مزارع عاري از علف هرز و يا در داخل همان مزرعه آلوده قبلي راه اندازی و تمیز گردد.

3- تمیز کردن کلیه قسمتهای بیرونی کمباین که می تواند محل ذخیره بذر علف های هرز باشد اعم از بدنه ، نبشیهای شاسی، داخل رینگ چرخ، روی کانال تغذیه، داخل کابین و زیر پای راننده، کناره‌های داخل و خارج پلاتفرم بوسیله فشار باد پمپ باد کمباین یا پمپ یدک

4- تمیز کردن کلیه قسمت هایی که احتمالاً بوسیله نشت روغن چرب یا خیس شده اند

5- زدودن کاه و کلش و بقایا و همچنین ریشک های قفل شده در کناره های الک ها و منافذ کاه پران ها

6- ضد عفونی کمباین بوسیله دستگاه های سمپاش اعم از پشتی ساده یا موتوری لانس دار با فشار حداقل 1.5 بار با محلول هیپو کلریت سدیم یک درصد و یا ماده سفید کننده وایتکس به میزان 4 لیتر آب بعلاوه 1 لیتر وایتکس ذكر اين نكته نيز ضروری است كه در مزارع بذری، براي اطمينان از عدم اختلاط بذر علف هرز احتمالی به جا مانده در قسمت های داخلي كمباين (مجاری انتقال يا مخزن) با محصول مزارع بذری، علاوه بر رعايت كليه موارد فوق‌الذكر، لازم است هنگام شروع برداشت مزرعه بذری،‌ نسبت به برداشت بخشی از مزرعه و خالی نمودن بذر داخل مخزن كمباين و استفاده از آن در مواردی غير از مصارف بذری اقدام نمود.