

Podstawowe zasady bezpieczeństwa pożarowego przy zbiorze i składowaniu płodów rolnych

Wieloletnie statystyki pożarów w rolnictwie, a w szczególności w indywidualnych gospodarstwach rolnych, wskazują iż powstające pożary niosą za sobą duże straty w mieniu i dobytku, najczęściej prowadzą do całkowitego zniszczenia zabudowy zagrodowej.

Osoby odpowiedzialne za pracę sprzętu, maszyn i pojazdów przy zbiorze płodów rolnych obowiązane są zapewnić bezpieczeństwo pożarowe tych prac.

Podczas mechanicznego zbioru płodów rolnych, należy używać silniki elektryczne o odpowiednim stopniu ochrony a zastosowany układ napędowy powinien być ustawiony w odległości nie mniejszej niż 5m od stert, stogów i budynków o konstrukcji palnej. Silniki spalinowe należy ustawiać na podłożu

niepalnym, z zabezpieczonym urządzeniem wydechowym przed wylotem iskier, w odległości co najmniej 10 m od stert, stogów lub budynków o konstrukcji palnej. Materiały pędne niezbędne do pracy tych urządzeń należy przechowywać w ilości nie przekraczającej dobowego zapotrzebowania, w zamkniętych nietłukących się naczyniach, w odległości co najmniej 10 m od punktu omłotowego, stertowania i tym podobnych prac.

Nie wolno używać otwartego ognia i palić tytoniu w odległości mniejszej niż 10 m od punktu omłotowego, stertowania itp. Miejsca omłotów, stertowania i kombajnowania należy wyposażyć w sprawny podręczny sprzęt gaśniczy określony przepisami oraz w razie potrzeby w sprzęt służący do wykonywania przerw hamujących rozprzestrzenianie się pożaru. Miejsca omłotów niezależnie od wymaganego sprzętu należy wyposażyć w beczkę z wodą o pojemności min. 200 l z wiadrem lub w inny równorzędny sposób.

Strefa pożarowa sterty lub stogu z palnymi produktami palnymi nie może przekraczać powierzchni 1000 m² lub kubatury 5000m³.

Przy ustawianiu stert, stogów i brogów należy zachować co najmniej następujące odległości:

- od budynków wykonanych z materiałów:
- palnych – 30 m.,
- niepalnych i pokryciu co najmniej trudno zapalnym – 20 m.,
- od dróg publicznych i torów kolejowych – 30 m.,
- od urządzeń i przewodów linii elektrycznych wysokiego napięcia – 30 m.,
- od lasów i terenów zadrzewionych – 100 m.,
- między stertami, stogami stanowiącymi odrębne strefy pożarowe – 30 m.,

Wokół stert i stogów należy wykonać i utrzymać powierzchnię o szerokości co najmniej 2m w odległości 3 m od ich obrysu, pozbawioną materiałów palnych .

Produkty roślinne należy składować w sposób uniemożliwiający ich samozapalenie.

W przypadku konieczności składowania produktów nie dosuszonych, należy okresowo sprawdzać ich wewnętrzną temperaturę.

Zabronione jest wypalanie roślinności na łąkach, pastwiskach, nieużytkach, rowach, pasach przydrożnych, szlakach kolejowych lub w strefie oczeretów i trzciny. Dopuszczalne jest wypalanie słomy i pozostałości roślinnych na polach w odległości większej niż 100 m od zabudowań, miejsc ustawienia stert i stogów , lasów oraz zboża na pniu jedynie w przypadku zapewnienia stałego nadzoru miejsca wypalania oraz w sposób nie powodujący zakłóceń w ruchu drogowym. Szczegółowe zasady wykonywania wypalania słomy i pozostałości roślinnych ustalają organy samorządu terytorialnego w uzgodnieniu z właściwym miejscowo komendantem rejonowym PSP.