

DRODZY ROLNICY

Przestrzegajcie w praktyce zasady bezpiecznej obsługi maszyn i urządzeń podczas pracy w polu i obejściu gospodarskim, a żniwa będą bezpieczne.

- Pracujcie maszynami sprawnymi technicznie, wyposażonymi w osłony ruchomych elementów, w tym wałów przegubowo – teleskopowych oraz wyposażonymi w sprawny sprzęt gaśniczy.
- Przed przystąpieniem do naprawy, regulacji, czy usuwania gromadzących się materiałów wyłączajcie napęd, zgaście silnik i odczekajcie aż elementy będące w ruchu zatrzymają się; podeprzyjcie heder i ramę tylną prasy.
 - Przy agregowaniu ciągnika z maszynami unikajcie udziału drugiej osoby.
 - Nie przewoźcie ludzi na błotniku ciągnika, czy pomoście kombajnu oraz na zaczepach, dyszlach i na załadowanych przyczepach.
 - Do schodzenia z załadowanej przyczepy stosujcie drabinę o odpowiedniej długości.
- Zabezpieczcie transportowane materiały przestrzenne przed spadaniem i pamiętajcie, że ich wysokość nie powinna przekraczać 4 m, a szerokość 2,5 m.



Pracujcie rozważnie, nie zapominając o odpowiednim niezbyt luźnym ubraniu i o regularnym odpoczynku.

SZANOWNI ROLNICY! Zadbajcie o bezpieczeństwo dzieci.

- zapewnijcie opiekę szczególnie najmłodszym dzieciom,
- zorganizujcie bezpieczne miejsce zabaw z dala od maszyn rolniczych,
- ruszając ciągnikiem czy kombajnem upewnijcie się czy w pobliżu nie znajdują się dzieci,
- nie przewoźcie dzieci w ciągniku, kombajnie oraz na załadowanych przyczepach,
- zabezpieczcie wejścia na strychy i poddasza,
- zabezpieczcie szamba, zbiorniki na gnojowicę i inne niebezpieczne zagłębienia,
- środki ochrony roślin, detergenty, czy zapałki przechowujcie zabezpieczone przed dostępem dzieci.



Nie powierzajcie dzieciom prac, które mogą być dla nich zbyt ciężkie, czy niebezpieczne. Niech tegoroczne wakacje będą radosne, uśmiechnięte i bezpieczne!

lato 2014

*Stanisława Ziółkowska
Okręgowy Inspektor Pracy
w Poznaniu*



**SZANUJ
ŻYCIE!**
Bezpieczna praca
w gospodarstwie rolnym
bhpwrolnictwie.pl



PAŃSTWOWA INSPEKCJA PRACY
OKRĘGOWY INSPEKTORAT PRACY W POZNANIU