



AgriSafetyNet

Agricultural Safety Through Lifelong Learning

2019-1-SK01-KA202-060645

Moduł 5 PIERWSZA POMOC



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

The European Commission's support for the production of this publication does not constitute an endorsement of the contents, which reflect the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

Agricultural Safety Through Lifelong Learning

2019-1-SK01-KA202-060645



AgriSafetyNet

Studium przypadku

Moduł 5

Pierwsza pomoc

1. Upadek z wysokości

Ośmioletnia Marta Vlcek złamała oba nadgarstki i doznała urazu głowy po upadku z wysokości w gospodarstwie mleczarskim jej rodziców w Zahorovicach.

Bez przeszkolenia w zakresie pierwszej pomocy, jej ojciec Pavel mógł jedynie zaalarmować służby ratunkowe i zapewnić córce komfort do czasu wylądowania karetki lotniczej na farmie.

Marta, która bawiła się na strychu ze swoim bratem, Honzą, szczęśliwie wyzdrowiała, ale jeśli jej obrażenia wymagały udzielenia pierwszej pomocy, wynik mógł być inny, obawia się pan Vlcek.

"W tym momencie nie miałem pojęcia, co robić", przyznaje. "Rolnictwo to branża, która jest niebezpieczna, a wypadki się zdarzają. Ten wypadek uświadomił mi, jak ważne jest wiedzieć, co robić, a czego nie.

"Pan Vlcek, który prowadzi gospodarstwo rolne w Zahorovicach koło Uherských Hradiště, ukończył od tego czasu kurs pierwszej pomocy, dostosowany specjalnie do potrzeb rolników, w towarzystwie swojego syna Honzy.



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

Agricultural Safety Through Lifelong Learning

2019-1-SK01-KA202-060645



AgriSafetyNet

"Nigdy nie byłem pewien, jak przeprowadzić resuscytację krążeniowo-oddechową i nigdy nie wiedziałem, co robi defibrylator, więc chciałem być tego świadomy" - mówi pan Vlcek. "To sprawiło, że byłem o wiele pewniejszy, że mogę poradzić sobie z nagłym wypadkiem i udzielić pierwszej pomocy.

"Na przykład nauczono mnie, że prosta czynność odchylenia głowy pacjenta do tyłu może powstrzymać go przed udławieniem się językiem, co jest podstawową rzeczą, która w niektórych sytuacjach może stanowić różnicę między życiem a śmiercią".

Pan Vlcek mówi, że osobiste doświadczenie nauczyło go, że każdy powinien wiedzieć, co robić w nagłych wypadkach.

Zainstalował on również na swoim smartfonie aplikację What3words, która nadaje każdemu z 3m x 3m globu unikalny trzywyrazowy kod i jest używana przez służby ratownicze do lokalizowania ofiar.

Aplikacja nie potrzebuje sygnału telefonicznego, aby powiedzieć komuś, gdzie znajdują się jego trzy słowa, a te trzy słowne adresy są tak dokładne jak współrzędne GPS.

"Gdybym miał wypadek w terenie, służby ratunkowe byłyby w stanie zlokalizować dokładnie to, gdzie byłem, ponieważ trzywyrazowy kod dla tej lokalizacji byłby dostępny w aplikacji", mówi pan Vlcek.



AgriSafetyNet

Agricultural Safety Through Lifelong Learning

2019-1-SK01-KA202-060645

KONSORCIJUM PROJEKTU



Defoin



HOF UND
LEBEN
Jeder Tag ein Vermögen.



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

The European Commission's support for the production of this publication does not constitute an endorsement of the contents, which reflect the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.