

WĘDRÓWKI SKRZATA BORÓWKI

Porozmawiajcie na temat znanych Wam roślin rosnących na polu, a także kwiatów i traw rosnących na łące. Pomoże Wam w tym Skrzat Borówka. Zapraszam do obejrzenia filmu i wykonania Waszego własnego pola i łąki. Podpowiedź jak je zrobić znajdziecie na koniec każdej wędrowki Skrzata Borówki. A więc do dzieła przedszkolaki.

<https://www.youtube.com/watch?v=nWS6MHbPJz4> – Wędrowki Skrzata Borówki po polu.

<https://www.youtube.com/watch?v=LKLf5EN1Ff4> – Wędrowki Skrzata Borówki po łące.

Mam nadzieję, że wędrowki wiele Wam wyjaśniły i wiecie już jaka jest różnica między polem, a łąką. Spróbujcie zatem z pomocą rodziców omówić rośliny polne.

Rośliny uprawiane przez człowieka na polu dzielimy na:

- Rośliny zbożowe: żyto, pszenica, owies, kukurydza, jęczmień, czyli trawy, gdzie kwiaty zbóż i owoce mogą tworzyć kłos, kolbę lub wiechę. Same zboża natomiast dzielimy na:

- ozime – zboża siane jesienią (żyto, pszenica, jęczmień).

- jare – zboża siane wiosną (kukurydza, pszenica, jęczmień, owies).

<https://www.youtube.com/watch?v=soCGNzanPWk>

- Rośliny okopowe: buraki, ziemniaki, marchew, rzepa. Uprawia się je przez okopywanie, a ich zbiór odbywa się przez wykopki.

- Rośliny oleiste: słonecznik, len, rzepak. Z nasion tych roślin otrzymuje się olej.

https://www.youtube.com/watch?v=TFG_IW0xAms

- Rośliny włókniste: len, konopie. Z nich wytwarza się nici i włókna.

Kwiaty i trawy rosnące na łące są wykorzystywane jako źródło pasz i siana, które jest pokarmem dla zwierząt hodowlanych. Z samej łąki czerpać pokarm mogą też zwierzęta dzikie, ale także owady. Postarajcie się nazwać mieszkańców pól i łąk.

<https://4.bp.blogspot.com/->

[CIBguwJIWY0/WrzV_IDt4iI/AAAAAAAAALek/qvarXnUivgolwiQRoSxa_S8MQIFnk7z4QCLcBGAs/s1600/1.jpg](https://4.bp.blogspot.com/-CIBguwJIWY0/WrzV_IDt4iI/AAAAAAAAALek/qvarXnUivgolwiQRoSxa_S8MQIFnk7z4QCLcBGAs/s1600/1.jpg)

Łąka może istnieć i funkcjonować wiele lat bez interwencji człowieka. Pole natomiast musi być regularnie uprawiane, aby pełnić swoje funkcje. Na łące można biwakować, piknikować i odpoczywać rekreacyjnie, natomiast na polu raczej jest to możliwe.

Pamiętajcie, że zdjęcia z Waszych prac możecie wysyłać na adres przedszkola: p124@edu.um.warszawa.pl