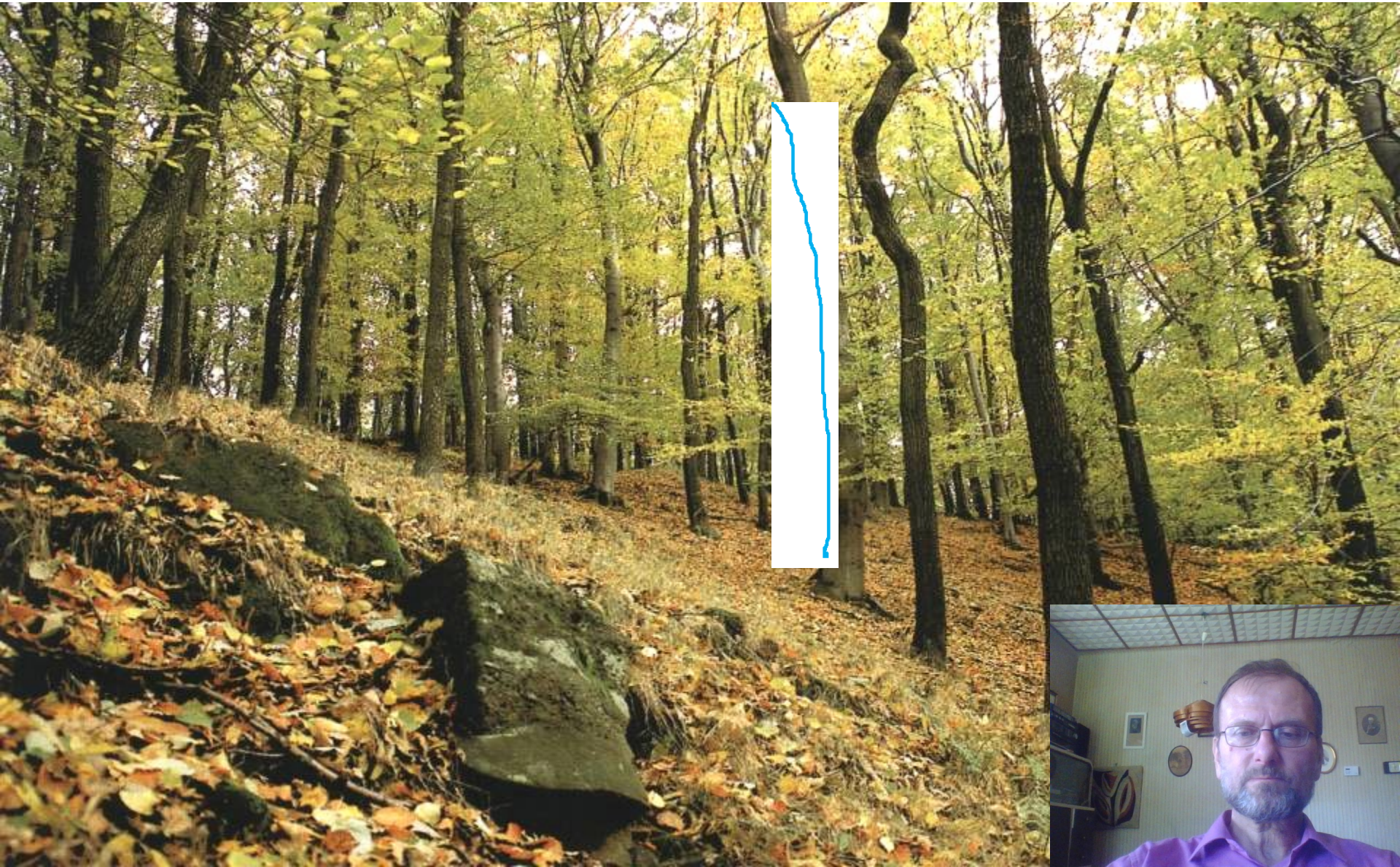


# Vegetační stupně na příkladu střední Evropy 3.-5.

RNDr. Martin Culek, Ph.D.  
Geografický ústav, MU

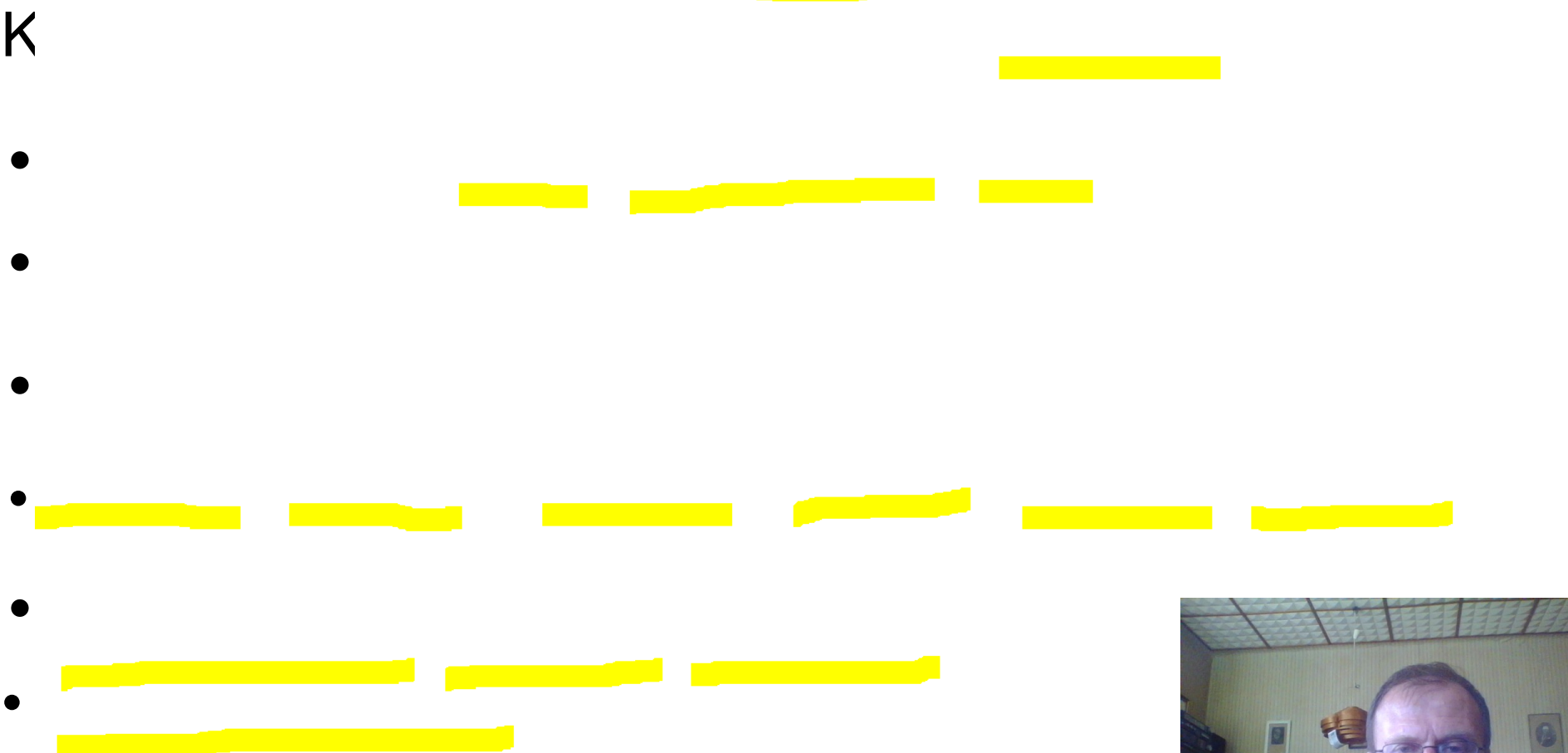


# 3. Vegetační stupeň



# 3. v.s. – Dubovo – bukový

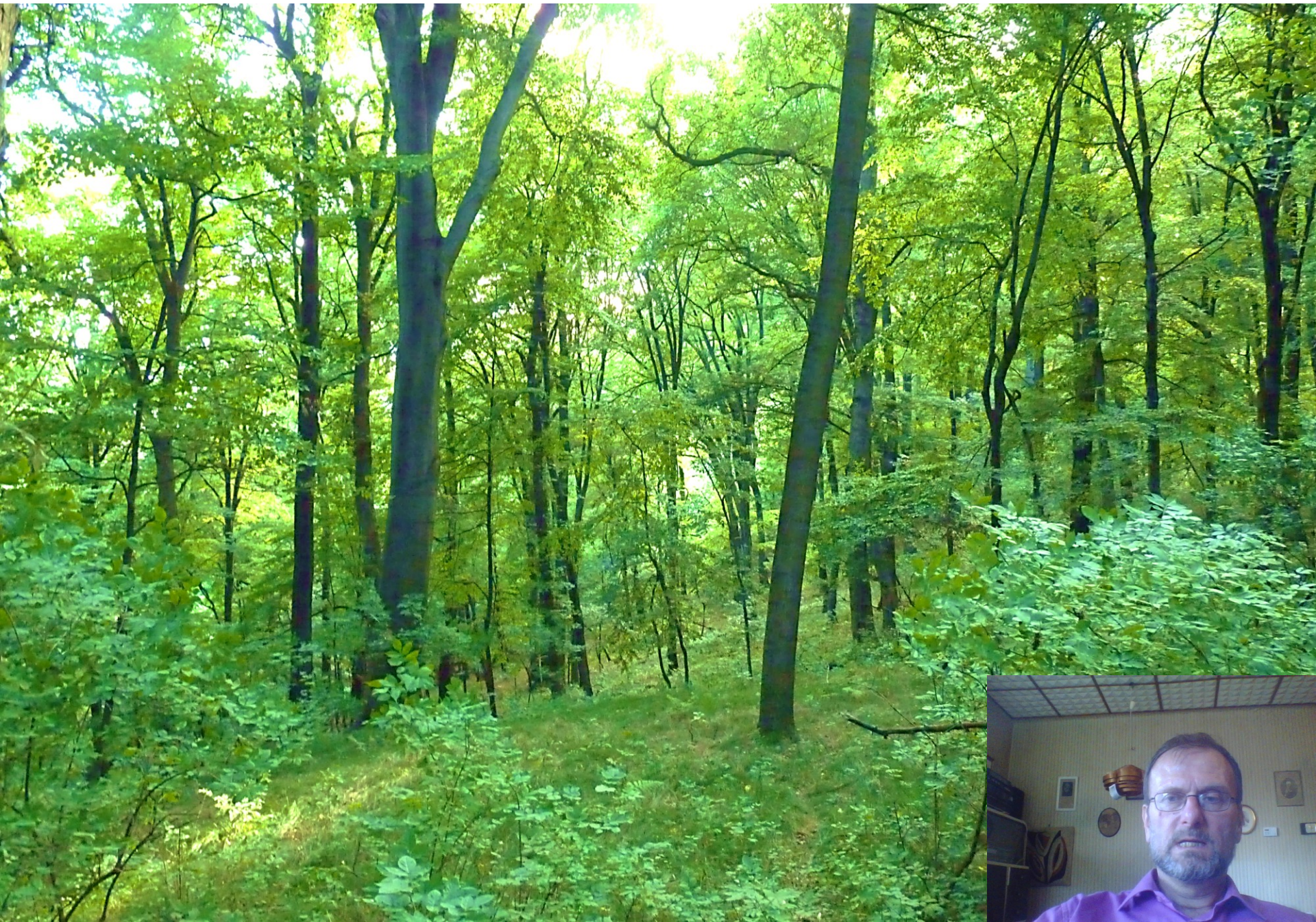
Ta	Td ≥ 10° C	SET	Srážky mm	% pl. ČR
Oc.: 7.5-8.7°C	155 dní	<u>2500 °C</u>	600-900	<u>24.5</u>



rybnice jedovatý



# Landek















4.  
Vege-  
tační  
stupeň  
v Hercy-  
niku



# 4. Vegetační stupeň v Karpatiku



# 4. v.s. - Bukový

Ta

Td  $\geq$  10 °C

SET

Srážky mm

% ČR

Oc

Ko

•

•

•

•

•

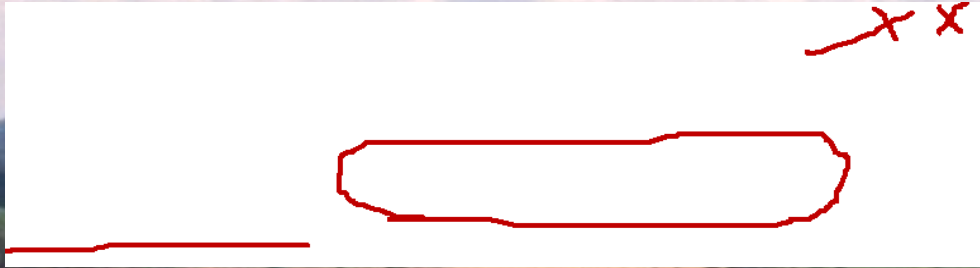
•

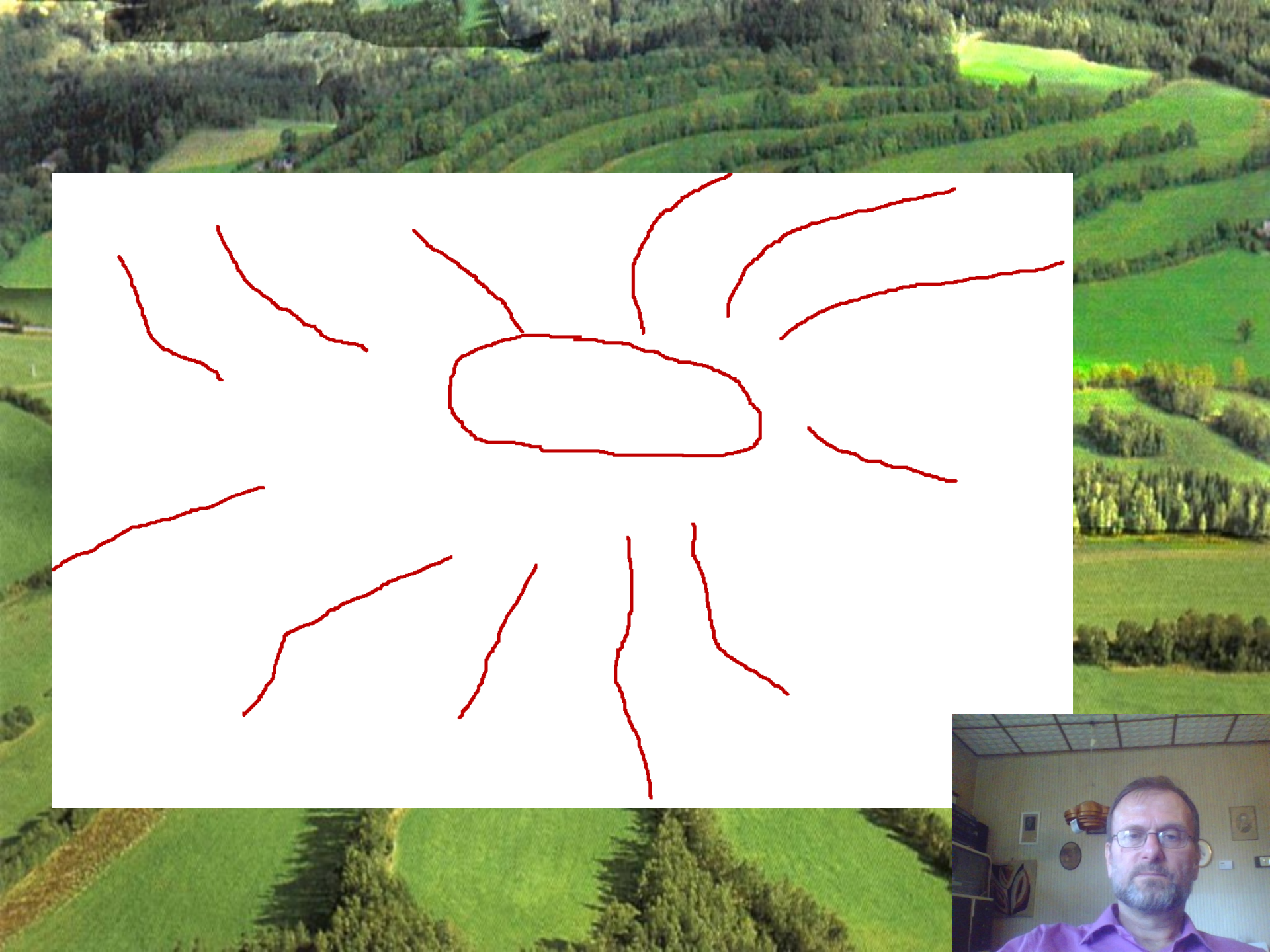
2023/2024, 10.11.2023















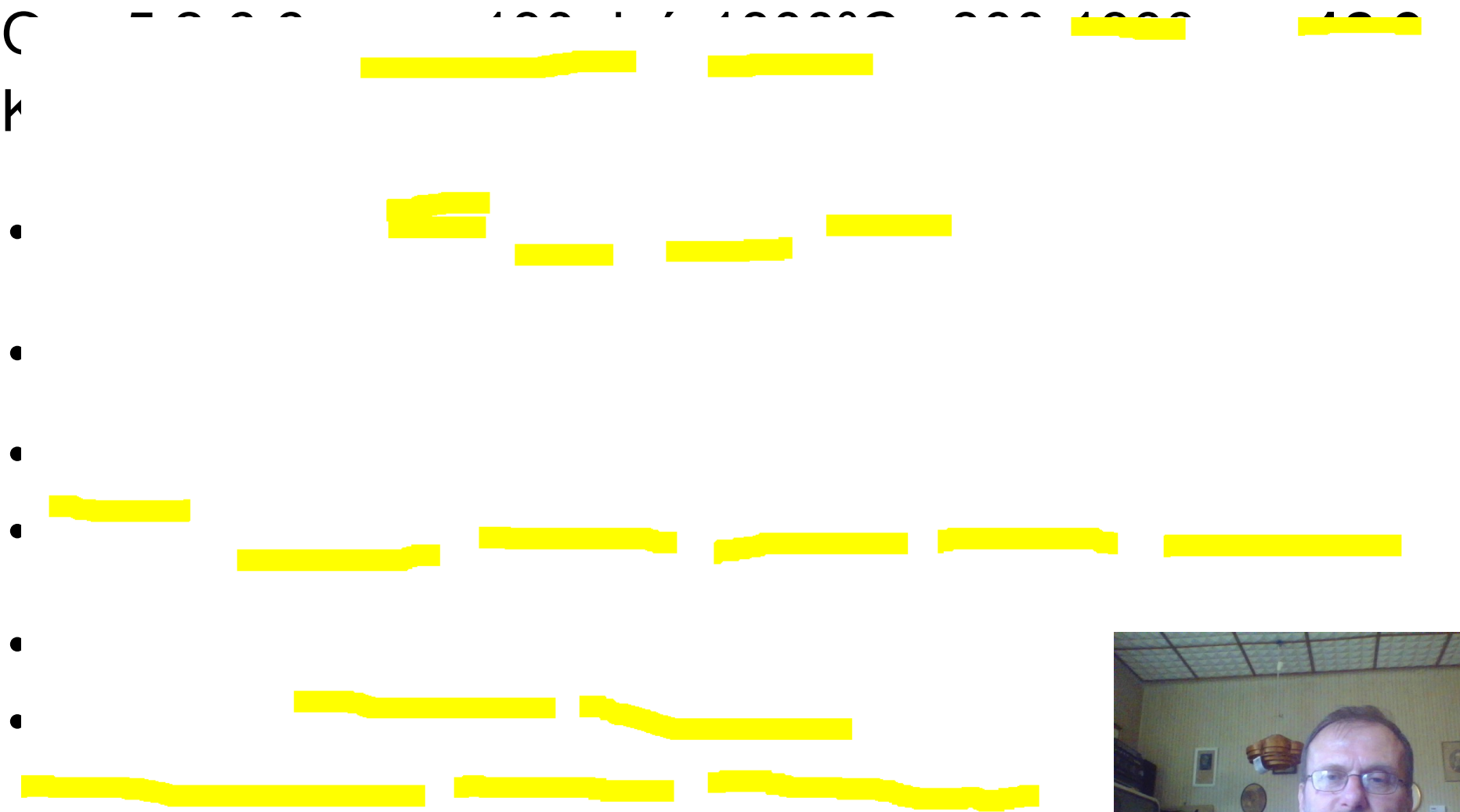


# 5. Vegetační stupeň



# 5. v.s. – Jedlo-bukový

Ta °C      T ≥ 10 °C      SET      Srážky mm      % pl. ČR









# Podmáčené smrčiny 5. – 6. v.s.



# 5. Vegetační stupeň – kulturní krajina





# Koníkov, Věcov





Barevně: veget. stupně

Mapa biochor ČR  
(Culek, 2004)

