



MINISTERSTVO ZEMĚDĚLSTVÍ

MZE-8147/2023-13121



mzedms025560348

ÚTVAR: Odbor rostlinných komodit
ČÍSLO ÚTVARU: 13120

obec@vrato.cz
Mgr. Bc. Martin Muchka, MBA
starosta obce Vrátó

VÁŠ DOPIS ZN.:
ZE DNE: 7. 2. 2023

SPISOVÁ ZN.: MZE-8147/2023
NAŠE ČJ.: MZE-8147/2023-13121

VYŘIZUJE: Ing. Daniel Froněk
TELEFON: 221812612
E-MAIL: Daniel.Fronek@mze.cz
ID DS: yphaax8

ADRESA: Těšnov 65/17, Nové Město, 110 00 Praha 1

DATUM: 24. 2. 2023

Dotaz na ovlivnění výsevu

Vážený pane starosto,

obdržel jsem Váš dopis ohledně možnosti ovlivnění osetí polí bezprostředně sousedících se zástavbou obce. Protože je pěstování plodin poměrně komplexní záležitostí, pokusím se Vám načrtnout základní oblasti, které by při volbě plodin na pozemku měl před rozhodnutím zvážit každý zemědělec, ať už hospodaří kdekoliv (termín „zemědělec“ pro subjekt podnikající v zemědělské činnosti je použit pouze pro účely tohoto dopisu).

Skladba plodin je ovlivněna zejména v jakém režimu zemědělec hospodaří, zda v konvenčním nebo v ekologickém typu zemědělství. Vedle toho je určující, zda se pozemky nalézají v pásmu ochrany vod. Kromě toho, ať už v přímé vazbě na lidská obydlí, nebo kdekoliv jinde, by měl zemědělec dbát zdraví a života obyvatel a zvířat tzn. například při aplikaci prostředků ochrany rostlin volit přiměřený zásah za určitého směru větru, v komunikační spolupráci s místními chovateli včel atd.

Dalším určujícím prvkem by mělo být hledisko vodní eroze ve vazbě na svažitost pozemku a druh půdy. Pravidla protierozní ochrany se dlouhodobě zpřísňují, tlak na volbu plodin i z tohoto směru sílí, proto zodpovědný přístup k erozní ohroženosti půd je neopomenutelným prvkem.

Ve svém dopise jste se zmínil o střídání plodin, které určitě je důležitým rozhodovacím kritériem, co na daném pozemku pěstovat. Pádňým důvodem pro střídání plodin je předejití tzv. únavy půdy z jedné po sobě pěstované plodině (čerpáním stejných živin, koncentrací stejných chorob a škůdců). Avšak opakované pěstování stejné skupiny plodin na jednom pozemku není zakázáno, zejména obiloviny se po sobě pěstují (příkladem je pšenice a kukuřice).

Vedle zmíněných prvků dobrého přístupu k zemědělské praxi by bylo možno uvést také nakládání se statkovými a průmyslovými hnojivými, rozšiřování krajinných prvků a v širším pohledu například dobré životní podmínky zvířat.

Kromě výše uvedených skutečností je nutné vycházet také z předpokladu, který je možno označit za hlavní, že zemědělec je součástí tržního prostředí a pěstuje plodiny zpravidla za určitým výtěžkem, skladbu plodin proto volí také podle toho, čemu se v dané oblasti půdně-klimaticky daří a o co je na trhu zájem. Lze třeba zemědělce motivovat prostřednictvím podpor, ale pokud není poptávka po vypěstované plodině, nelze očekávat, že ji zemědělec bude pěstovat.

Jak jsem naznačil v úvodu mé odpovědi, zemědělská činnost je velmi komplexní. Zemědělec nehospodaří v přírodě sám odtržen od života obyvatelstva. Mělo by se jednat o co nejlepší soužití s okolím, jehož je zemědělec nedílnou součástí. Vždy je výhodnější, pokud to podmínky dovolují, aby existovala mezi konkrétním zemědělcem a dotčenou obcí co možná nejužší komunikace například formou účasti na aktivitách obce nebo občasná setkávání s probíráním vzájemně se dotýkajících aktuálních věcí. To může navodit atmosféru, která vzájemné soužití zemědělce a obce směřuje pozitivním směrem.

Současně je také třeba aktivní zemědělskou činnost vnímat jako jednu ze základních funkcí venkova, vnímat jako prostor pro výrobu potravin pro zabezpečení výživy obyvatelstva. Dostatek potravin v Evropě v celkově zhoršené situaci ve světě (klimatické změny, bezpečnost, úbytek orné půdy, růst počtu obyvatelstva atd.) je také důvodem, jak by se na tuzemské zemědělství mělo nahlížet.

S pozdravem

Ing. Zdeněk Trnka
ředitel odboru