

# Místo továren skleníky

**Těžký průmysl v Moravskoslezském kraji nahrazují jiná odvětví již nějaký čas. Přesto může být pro mnoho lidí překvapením, že se třeba na Karvinsku staví namísto továren hydroponické skleníky.**

ZUZANA ČTVRTLÍKOVÁ

**V** Dolní Lutyni na Karvinsku funguje již čtvrtý rok Farma Bezdínek. V produkčních sklenících, jež dnes zabírají plochu patnácti hektarů a brzy se rozrostou o další tři, tady s ohledem na přírodu pěstují zeleninu bez zbytků pesticidů a inspirují ostatní.

„Pro udržitelnost jsme se nemuseli rozhodovat. Byla to samozřejmě má a přirozená myšlenková součást celého našeho projektu už od jeho počátku. Je to postoj, který utváří a ovlivňuje naši každodenní práci. Věříme, že když lidem nabídneme alternativy, tak si také vyberou správně. Učiní vědomou volbu,“ uvádí jednatel farmy Jiří Stodůlka. Myšlenka, že je potřeba rozvíjet takové projekty je velice silná. „Panu Stodůlkovi se podařilo předat ji tak, že je uvěřitelná pro celý tým, jenž na Bezdínku působí a všichni se ní ztotožňujeme,“ říká Monika Zábojníková, PR manažerka farmy Bezdínek.

## CO SE NA FARMĚ DĚJE

Na farmě se pěstují převážně rajčata. Chutná, česká a bez zbytků pesticidů. Technologie instalované v chytrých hydroponických sklenících dokážou minimalizovat spotřebu energie i vody a tím snižovat čerpání přírodních zdrojů. Skleníky vyhřívá teplo z blízké elektrárny. Zeleninu tady pěstují v organickém substrátu, který po ukončení pěstební sezóny kompostují. Květy ve sklenících přirozeně opylovávají čmeláci, rostliny jsou zalévány dešťovkou, a proti škůdcům jsou chráněny přirozeně – biologicky.

## HOLANDESKÁ INSPIRACE

Na počátku byla snaha pana Stodůlky a jeho týmu, o efektivní využití odpadního tepla z bioplynových stanic, jež stavěli. Inspi-



raci našli v Holandsku, kam se členové týmu jezdili učit i pracovat a nabyté znalosti následně převedli do praxe. „Tak vznikla nejprve farma Kameničany-skleník průkopník, jenž využívá teplo z bioplynové stanice, v jejíž blízkosti stojí, a které by jinak přišlo nazmar. Později přišel Bezdínek. Tady už myšlenka pěstovat zdravou, chutnou zeleninu ekologicky nabyla větších rozměrů. „Dodnes ale máme vlastní poradce z Holandska. Jsou to průkopníci technologií, které ve sklenících využíváme, a my se od nich stále učíme,“ říká Monika Zábojníková.

## JAK JE TO TADY S VODOU

Úspora vody je zásadní. Každá rostlinka vyrůstající z kokosového substrátu je zavlažována individuálně. „K vypěstování jednoho kila rajčat nám na Bezdínku stačí zhruba třicet litrů vody, oproti tomu na poli jsou potřeba řádově stovky litrů. V lagunách vedle skleníků shromažďujeme veškerou dešťovou vodu, která stéká z jejich střech. Tu pak používáme k záливce, jejíž množství je pečlivě dávkováno. Pokud přeče jen zůstanou nějaké rostlinami nevyužité přebytky, opět je recyklujeme, žádná voda nepřijde nazmar.“ říká jednatel a majitel Jiří Stodůlka. „V kontextu problematiky sucha a toho co nás v budoucnu čeká, je to nezbytný přístup,“ doplňuje manažerka marketingu.

## JDE TO I BEZ PESTICIDŮ

Díky přísně nastaveným procesům získala v loňském roce Farma Bezdínek jako první český producent mezinárodní certifikaci Zerya, a letos ji úspěšně obhájila. Certifikační standard, umožňuje označení zeleniny kulatým zeleným logem 0% Reziduí pesticidů, což potvrzuje, že v produkci žádné zbytky pesticidů nejsou. „Přibližně rok trvá nastavit chod farmy tak, aby byla jistota, že kdekoli v průběhu celé cesty zeleniny k zákazníkovi nedojde ke kontaminaci zeleniny pesticidy. A to nejen ve skleníku samotném. Rozbory, jež to potvrzují, se provádějí na několika místech. Je tedy nutná spolupráce i s dalšími partnery. Na balící lince nebo při dopravě, všude musí být splněny přísné podmínky,“ upřesňuje PR manažerka. Farma je v tomto směru inspirací pro další zemědělce a díky spolupráci s Bezdínkem získaly certifikaci Zerya letos další dvě české farmy – Kožichovice a Haňovice.

## UDRŽITELNÉ ZEMĚDĚLSTVÍ MÁ SMYSL

To že má podle lidí z Bezdínku trvale udržitelné zemědělství budoucnost, Monika Zábojníková potvrzuje. „Uplynulé roky i loňská pandemie nám dobře nasvítily, že jíst potřebujeme stále, za všech okolností. Potraviny se budou produkovat vždy a zemědělství může být vysoce udržitelný obor. Pesticidy s námi lidmi nejsou moc dlouho a teprve se začíná ukazovat, co způsobují. My chceme pěstovat jinak a říkáme: pojďme dělat potraviny a pojďme je dělat kvalitnější,“ uzavírá.



Fotografie: Archiv Farmy Bezdínek