

## Společnost SESVanderHave investuje přes 10 milionů eur do moderního výzkumného střediska

SESVANDERHAVE IS INVESTING MORE THAN 10 MILLION EURO IN HIGH-TECH RESEARCH CENTER

Společnost SESVanderHave, přední společnost na trhu s osivem cukrové řepy, investuje více než 10 milionů eur do výstavby nového výzkumného střediska v belgickém Tienenu. Toto město je nejenom ústředím, ale také centrem vědy, výzkumu a vývoje této mezinárodní skupiny. Investice do výzkumného střediska tyto skutečnosti zvýrazňuje. Středisko se bude nacházet nedaleko sídla ústředí společnosti. Bude součástí zóny, ve které budou soustředěny aktivity zastřešené projektem Feed Food Health (FFH) – viz dále.

### Rozšíření výzkumné kapacity SESVanderHave

Stavbou nového výzkumného střediska posouvá společnost SESVanderHave svou výzkumnou a vývojovou kapacitu na vyšší úroveň. Středisko bude mít rozlohu více než 20 tis. m<sup>2</sup> a bude zaměstnávat až padesát pracovníků. Jeho výstavba bude zahájena v zimě 2014, první sekce pak budou v provozu již od podzimu 2015.

Podle Roba van Teteringa, ředitele společnosti SESVanderHave, je nové výzkumné středisko nezbytné. Současná infrastruktura SESVanderHave musí být přizpůsobena všem

výzkumným projektům, které chce společnost realizovat. Testuje tisíce rostlin ročně pro více než padesát zemí světa a v příštích letech bude potřebovat více než dvojnásobnou kapacitu, aby svůj výzkum i nadále udržela na vysoké úrovni. Investice do nového výzkumného střediska je řešením pro rozšíření činnosti SESVanderHave v oblasti výzkumu a vývoje.

### Špičkové technologie pod sklem

Výzkumné středisko s velkou rozlohou zasklaných ploch se stane příkladem nejmodernější technologie. Bude zde možné v optimálních podmínkách pěstovat tisíce rostlin cukrové řepy. Proces jejich pěstování bude možné lépe kontrolovat v samostatných uzavřených sekcích. Je důležité, aby růst rostlin byl maximálně homogenní: díky tomu půjde mnohem lépe interpretovat výsledky testů a výzkum bude mnohem spolehlivější. To je pro pěstitele cukrové řepy krajně důležité.

Výzkum je základním kamenem společnosti SESVanderHave. Pěstitelé od ní očekávají odrůdy cukrové řepy, které zajistí za všech podmínek optimální výsledky. Díky rozsáhlému testování nových a potenciálně nejlepších odrůd

Obr. 1. Vizualizace nového výzkumného střediska společnosti SESVanderHave v belgickém Tienenu



budoucnosti budou pracovníci SESVanderHave před jejich uvedením na trh přesně vědět, jak se budou chovat za několik let na poli. Tento proces již u společnosti probíhá ve velkém měřítku, a to ve sklenících i na pokusných polích.

SESVanderHave současně spolupracuje s prestižními univerzitami po celém světě, v neposlední řadě s KU Leuven. Je velmi důležité, aby byly výsledky výzkumu přesné. Pro dosažení těch nejlepších výsledků je testováno velké množství rostlin. Nové moderní výzkumné středisko umožní stávající výzkum dále rozšířit a zdokonalit. Společnost bude rovněž moci rychleji uvádět na trh nové a výkonnější odrůdy: cukrovou řepu s větší výtěžností, lepší odolností vůči chorobám a škůdcům i menší závislostí na prostředcích pro ochranu rostlin.

### *Nový komplex bude ekologický a energeticky úsporný*

Při výstavbě střediska bude brána v úvahu ekologická stopa. To byla rovněž podmínka projektu FFH, který uzavřel se společností SESVanderHave dohodu, že nové výzkumné středisko musí být CO<sub>2</sub> neutrální. Jak to bude společnost SESVanderHave schopna zajistit? Ekologické stopě bude při výstavbě výzkumného střediska věnováno mnoho pozornosti. Díky inovačnímu přístupu byl nalezen způsob, jak dosáhnout, aby úspornost a ekologie šly ruku v ruce. SESVanderHave tak např. staví vlastní tepelnou elektrárnu, která bude nejen regulovat teplotu v komplexu pro výzkum a vývoj, ale mohla by dlouhodobě produkovat zbytkové teplo pro zbývající část společnosti i pro okolní subjekty. Rovněž bude využívána dešťová voda, bude použit nejnovější typ ekologického osvětlení a clon, což minimalizuje světelné znečištění životního prostředí. Současně budou uplatňována nejprísnější pravidla v oblasti bezpečnosti a čistoty: provoz bude podřízen nejenom té nejprísnější legislativě, ale na interní úrovni SESVanderHave ještě vyšším standardům. To je přínosné i pro zaměstnance společnosti, kteří tak pracují v optimálním prostředí.

### *Cukrová řepa má budoucnost*

Investice milionů eur společností SESVanderHave se může zdát v ekonomicky náročné době překvapivá. Ředitel Rob van Tetering to vysvětluje: „Pro SESVanderHave je velice důležité pokračovat v investicích do rychle se rozvíjejícího trhu. Musíme se dívat do budoucnosti více než ostatní společnosti a pokusit se ji předvídat. Nové výzkumné středisko nám umožní rychleji uvést na trh nové a lepší produkty, a to je v našem sektoru zásadní. Rozhodně jsme chtěli zůstat v Tienenu, protože tím umožníme zachování centralizace obchodního know-how. Jsme dnes jednou z mála společností ve Flandrech, které se odvažují učinit zásadní inovační investici. Věříme, že ostatní firmy budou rychle následovat našeho příkladu, protože investice se vyplátí.“

Obr. 2. Přibližně každá třetí řepa na světě pochází od SESVanderHave



Je zřejmé, že společnost SESVanderHave věří v budoucnost cukrové řepy i po zrušení kvót v roce 2017,“ zdůraznil Rob van Tetering.

### *Projekt Feed Food Health*

Projekt FFH v Tienenu byl vytvořen jako dlouhodobě udržitelné pracovní prostředí orientované na inovace a poznatky ve výzkumu, vývoji a produkci zdravých potravin a krmiv. Město spolupracuje v rámci modelu „triple helix“ s organizací POM (Provinciale Ontwikkelingsmaatschappij Vlaams-Brabant), Katolickou univerzitou v Leuven a regionální obchodní komunitou. Pozitivní přínos projektu FFH je viditelný v areálu Feed Food Health-Campus a biogenerátoru Food Port v průmyslové zóně v Tienenu.

Cílem je z této lokality vytvořit udržitelnou a CO<sub>2</sub> neutrální průmyslovou zónu s efektivním využitím prostoru, v rámci které budou podniky začleněny do rozsáhlé strategie řízení celého komplexu. Díky této koncepci se jedná o atraktivní lokalitu pro podnikatelské subjekty. Nalézat se zde budou rovněž doprovodné iniciativy, jako např. vzdělávací projekty a měřicí a zkušební centra.

Lokalitu projektu FFH vlastní dříve zmíněná organizace POM. Podle jejího generálního ředitele Erwina Lammense byl projekt FFH zahájen s cílem přilákat do Tienenu progresivní podniky z potravinářského sektoru. Investice společnosti SESVanderHave je plně v souladu s tímto cílem: je inovativní, využívá vyspělé technologie a tvoří základ toho, čím je město Tienen proslulé – cukru. „V současné době si neumíme představit lepšího partnera,“ uvedl Erwin Lammens.