

## **Nasiona Gautier Semences**

### **O firmie Gautier Semences**

**FIRMA NASIENNA GAUTIER SEMENCES** jest francuską firmą rodzinną.

Powstała po 2 wojnie światowej w celu zaspokojenia w nasiona warzyw – głównie nowalijek Francji oraz krajów basenu morza śródziemnego.

W Polsce pierwsze nasadzenia testowe odmian przeprowadzono w 2010r.

Wybrany w wyniku tych doświadczeń asortyment warzyw jest oferowany na polskim rynku od grudnia 2011r.

Firma TOMA SEEDS prowadzi przedstawicielstwo handlowe Firmy GAUTIER SEMENCES w POLSCE od września 2011 roku.

#### **HODOWLA NOWYCH ODMIAN W CELU UZYSKANIA ICH INNOWACYJNOŚCI.**

Jako firma staramy się na bieżąco śledzić i wytyczać najnowsze trendy rynkowe i jesteśmy pewni że nasze odmiany są uznawane za wiodące na rynku w dziedzinie innowacyjności.

Nasza firma poświęca maksymalną uwagę wszelkim sygnałom przekazywanym nam od hodowców, producentów, dystrybutorów a w szczególności od konsumentów co pozwala nam na dostarczanie na rynek nasienny najlepszych produktów. Jako specjaliści w dziedzinie hodowli i nasiennictwa za kluczowe uznajemy odnajdywanie takich możliwości odmian, które pozwolą na pełne zaopatrzenie świeżego rynku w nowoczesne produkty niezależnie czy produkt będzie dedykowany dla odbiorców hurtowych czy na zaopatrzenie wymagających rynków lokalnych a także niezależnie od stosowanego kanału dystrybucji i sprzedaży. Mając na uwadze wzajemne powiązania, poprzez bliską współpracę staramy się rozwijać i dostarczać atrakcyjne i smaczne odmiany warzyw a poprzez to staramy się dostarczać konsumentom bezpieczną, zdrową i prawidłowo zbalansowaną żywność.

**Hodowla odmian warzyw.** Prace hodowlane prowadzimy z następującymi gatunkami warzyw: Melon, Pomidor, Sałata, Cukinia, Oberżyna, Papryka, Fasola, Groch, Kalafior, Rzodkiewka i Por. Każdy z programów hodowlanych jest prowadzony i wspierany poprzez współpracę z ośrodkami badawczo-rozwojowymi. Prowadzimy także hodowle zachowawczą wielu odmian regionalnych / wspierając różnorodność lokalnych społeczności /.

**Produkcja i Kontrola Jakości.** Oferowane przez nas nasiona odmian są starannie selekcjonowane, uprawiane i zbierane w bliskiej partnerskiej współpracy z producentami nasion. Największą uwagę poświęcamy oferowanym podkładką poprzez nadzorowanie każdego etapu ich produkcji dzięki czemu uzyskujemy nasiona najlepszej jakości.

## **Niezależność, rozwój, smak: kluczami do sukcesu.**

Jako firma rodzinna współpracujemy z naszymi klientami a naszą pasją jest odkrywanie smaku, zapachu oraz dobrej tradycji i najlepszych wartości jakie możemy przekazać w naszych innowacyjnych i atrakcyjnych produktach.

**Niezależność.** Wolność pozwala na dokonywanie lepszych wyborów. Naszym zamiarem jest kontynuowanie rodzinnego charakteru firmy, która dzieli swój każdy sukces z zespołem budujących ją ludzi. To jest jednocześnie metoda, która pozwala nam pozostawać blisko naszych klientów i konsumentów.

**Rozwój.** Naszym celem jest rozwój twojej firmy. Jeśli jesteś producentem, handlowcem, dystrybutorem, nasza firma pomaga ci w rozwoju nowych produktów dla uzyskania satysfakcji twojej i spełnieniu twoich oczekiwań w najlepszy z możliwych sposobów. Silne odporności przeciwko patogenom pozwalają ci na rozwijanie bezpiecznej i bardziej efektywnej technologii produkcji. Wybierając najlepiej dostosowany produkt do swoich potrzeb unikasz problemów w produkcji, transporcie, dystrybucji, logistyce co wpływa na ich wysoką konsumpcję w najlepszy z możliwych sposobów. Poprzez stosowanie właściwego doboru odmian warzyw uzyskasz satysfakcję swoich odbiorców poprzez uwypuklenie lepszego ich smaku czy większej różnorodności produktów. **Smak.** Prawidłowe wrażenia smakowe są także naszym celem. Pasją odkrywania nowych i podtrzymywania starych smaków może być z łatwością zauważona w naszych produktach. Jest to cel jaki zawsze chcą osiągać nasi hodowcy. To także powód dla którego nasi klienci zawsze korzystają z możliwie najbardziej smakowitych produktów.

## **Badania nad innowacyjnością.**

Podniesienie jakości dzięki zastosowaniu markerów molekularnych w hodowli roślin jest przykładem w jaki sposób, dzięki doświadczeniu i wiedzy, staramy się zaspokoić potrzeby rynku. Od wielu lat Gautier Semences stara się rozpoznawać najnowsze trendy rynkowe w warzywnictwie. W każdym programie rozwojowym staramy się uzyskać następujące efekty:

Dla Poprawienia produkcji: wydajność, wczesność, odporności.

Dla zaspokojenia potrzeb dystrybutorów i przetwórców: wyrównanie, trwałość, kolor.

Dla zaspokojenia oczekiwań konsumentów: smak, wartość odżywcza, łatwość przygotowania i inne.

Obecnie firma Gautier Semences z zachowaniem głębokiego szacunku dla tradycji i renomy swoich produktów dostrzegła jako kluczowe zadanie innowacyjne konieczność uzyskania przez naszych odbiorców wysokich efektów ekonomicznych.

## **Metodyka prac hodowlanych.**

Bliska współpraca pomiędzy naszymi hodowcami oraz zespołem reprezentantów terenowych na każdym etapie łańcucha rynku warzyw / producenci, dystrybutorzy, handlowcy.../ daje nam możliwość wdrażania najnowszych odmian.

Sekret sukcesu zależy od trzech elementów: nasze doświadczenie w realizowaniu

potrzeb rynku, wiedza, mistrzostwo technologiczne na każdym etapie tego procesu. Selekcja i dobór programów jest realizowana poprzez:  
własne laboratoria / bio-molekularne, fitopatologiczne, procesy in-vitro..../  
sieć własnych stacji doświadczalnych  
dzięki współpracy z francuskimi ośrodkami uniwersyteckimi i naukowo badawczymi oraz w miarę potrzeb, wraz z zagranicznymi ośrodkami badawczymi.

### **Innowacyjne nasiona dla uzyskania najlepszych produktów.**

Naturalne procesy oraz przemiany zachowań konsumenckich modyfikują nasze działania. Jesteśmy doświadczani poprzez nieustanne mutacje szkodników i chorób a także rozwój nowych technologii produkcji i jesteśmy pewni, że nasi klienci i konsumenci oczekują maksymalizacji jakości produktów i ich smaku. Oto dlaczego jesteśmy skazani na innowacje i rozwój odmian warzyw i jest to powodem, dla którego staramy się wypełniać oczekiwania konsumentów.

### **Kontrola jakości: „perfekcja” to nasze motto.**

Wysoka zdolność i energia kiełkowania, zdrowotność ...nic nie pozostaje bez naszej kontroli w celu uzyskania najwyższej jakości nasion.

Z najwyższą starannością podchodzimy do produkcji nasiennej. I jest to kluczem do naszego sukcesu.

Nasze restrykcyjne normy postępowania są monitorowane w celu zapewnienia uzyskania najwyższej jakości nasion.

W naszej pracy wykorzystujemy wiele metod dla uzyskania najwyższej jakości:

### **Kontrola wschodów.**

Produkowane przez nas nasiona są testowane zgodnie z normami i wymaganiami prawa przyjętymi przez ISTA / Międzynarodowe Stowarzyszenie Hodowców Nasion = International Seed Trade Association /. Jako firma nieustannie monitorujemy nasze metody kontroli jakości zgodnie z normą ISO 17025.

W trakcie ostrożnej przeróbki partie naszych nasion są kontrolowane laboratoryjnie metodami jakie pozwalają na praktyczne odzwierciedlenie ich realnej jakości. Na przykład jako dodatek do metodologii i procedur ISTA nasze otoczkowane nasiona sałat zawsze są wysiewane w podłoże w celu ponownej oceny ich kiełkowania.

**Kontrola czystości i jednorodności.** Dla pełnej oceny, próba każdej partii nasion jest zawsze wysiewana i wysadzana w warunkach polowych lub szklarniowych. Stosując właśnie rozwijane przez nas nowoczesne technologie molekularne, niektóre gatunki podlegają szybkim testom laboratoryjnym.

**Kontrola zdrowotności nasion.** Restrykcyjne testy są wykonywane we własnych laboratoriach lub ich wykonanie jest zlecane akredytowanym laboratoriom badawczym w celu oceny ich zdrowotności.. Nasze Laboratorium Fitopatologiczne wykonuje

szerokie spektrum testów i odgrywa poważną rolę w międzynarodowych projektach badawczych / ISHI / w celu rozwoju i opracowywania metodyki badań zdrowotności nasion.

### **GSPP - Good Seed and Plant Practices**

Jest nowym międzynarodowym systemem zarządzania jakością w ramach którego wszelkie działania mają na celu podniesienie jakości oferowanych nasion i rozsąd pomidora wolnych od *Clavibacter michiganensis* subsp. *Michiganensis* / Cmm /. Akredytacja w tym systemie ma na celu zapobieganie występowania raka bakteryjnego na pomidorze / Cmm /.

Firma Gautier Semences uzyskała taką akredytację od 1 Lipca 2011 r. System GSPP pozwala na monitorowanie wszelkich etapów produkcji nasion i rozsąd. Tego rodzaju działania podejmowane przez firmę Gautier Semences są znakiem najwyższej staranności firmy względem konsumentów i producentów pomidorów na całym świecie.