



«مصطفی مرادی» کم حرف است. او لباس کار بر تن دارد و در حال اندازه گیری زمین و مقیاس بندی است که به سراغش می رویم. با او به گلخانه می رویم و او به ما ماشین های کشاورزی را نشان می دهد که چند هکتار دورتر از مدرسه شان هستند. مصطفی در رشته «امور زراعی و باغی» درس می خواند و می گوید قبل از ورود به این رشته هم در باغ و باغچه برای خودش گل و گیاه می کاشته و با علاقه تصمیم گرفته است تا در چنین رشته ای تحصیل کند و به مدرسه کشاورزی شهید رجایی روستای آیینه ورزان دماوند رفته است.

■ اگر بگویند در یک خط رشته ات را تعریف کن چه می گویی؟
یاد گرفتن نحوه کشت و پرورش درختان و انواع گل و گیاه.

■ اگر رشته تو نبود چه می شد؟
تا به حال همه چیز تجربی بوده و علم کافی برای پرورش درختها وجود نداشته است. اگر در این رشته تحصیل کنیم می توانیم بازده و تولید محصولات باغی و زراعی را افزایش بدهیم.

■ اگر بخواهی کسی را تشویق کنی که این رشته را انتخاب کند، چه می گویی؟

می گویم که با پیشرفت در این رشته می توانی سرمایه گذاری های خوبی داشته باشی و حتی محصولات ارانه کنی که در بازار نیست. حتما هم خواهیم گفت که کشاورزی مقدس است و پیامبران هم این کار را انجام می داده اند.

■ مثلا اگر بگویند از فردا دیگر حق کار عملی نداری چه کار می کنی؟
ناراحت می شوم. می دانید کار تئوری آدم را کسل می کند. ما در محیط باز، هوای خوب داریم و با گل و گیاه و طبیعت در ارتباطیم.

■ اگر این رشته نبود، می رفتی چه رشته ای؟

علوم تجربی؛ چون آن رشته هم مقدس

مصطفی و بیدمجنون بهشتی!

عکس: حسام قلعه اسدی

تهمینه حدادی

رشته‌های زراعی و باغی چیست؟

این رشته‌های مقدماتی رشته‌های مهندسی کشاورزی در دانشگاه است. محصلان این رشته علاوه بر آشنایی با سبک‌های کشاورزی و باغداری یاد می‌گیرند چگونه یک باغ و مزرعه را اداره کنند. اگر اهل فیلم و سینما باشید، دیده‌اید که کشاورزان و باغداران دیگر کشورها جزو ثروتمندان محسوب می‌شوند و همیشه می‌توانند دارایی‌های خود را گسترش دهند. دانش‌آموزان این رشته هم با هر آنچه به خوردنی‌های گیاهی مربوط می‌شود، آشنا می‌شوند و تمام اینها در دانشگاه به کمکشان می‌آید.

مهندسی کشاورزی در دانشگاه چندین و چند شاخه دارد. سه تا از مهم‌ترین آنها زراعت، صنایع غذایی و ماشین‌آلات هستند. در هر کدام از این رشته‌ها تخصص‌های مختلفی به‌کار گرفته می‌شود. اما هر کسی که در هنرستان رشته کشاورزی را خوانده باشد در نهایت می‌تواند این گرایش‌ها را انتخاب کند. البته این را هم بگوییم که می‌گویند بهتر است گرایش ماشین‌آلات را انتخاب کنید تا بتوانید ماشین‌آلات کشاورزی بسازید و نیاز به واردات را کم کنید. بعد هم که البته می‌شود این رشته‌ها را تا دکترا ادامه داد.



چرا بهتر بود (می‌خندد!)، اما نه وقتی چیزی یاد بگیری.

وقتی کنار کسانی باشی که چیزی یاد می‌گیرند مدام به فکر ترقی کردن هستی و این خوب است.

اگر بگویند یک آرزوی کاری بکن، چه می‌گویی؟

می‌خواهم یک مهندس کشاورزی موفق شوم، یک باغ بزرگ را اداره کنم و سالانه برداشت زیادی داشته باشم.

اولین چیزی را که یادت می‌آید، بگو:

داس: علف

هوای خوب: درخت

گوشی لمسی: تکنولوژی کلاً کار را خراب کرده.

بهترین میوه دنیا: انار

کمباین: گاواهن

است. اگر پزشک شوی می‌توانی خدمت بزرگی به مردم بکنی.

اگر کسی رشته تو را مسخره کند چه کار می‌کنی؟

به او خواهیم گفت که من دنبال علاقه خودم آمده‌ام. البته هستند کسانی که می‌گویند کشاورزهای تجربی هم بدون تحصیل در این رشته کارهایی بزرگ انجام می‌دهند، اما من حرف آن‌ها را قبول نمی‌کنم.

راست است کسانی که توی باغ و هوای خوب هستند شاعر هم می‌شوند؟

بله، راست است.

یعنی تو شعر هم می‌گویی؟

معلوم است.

درخت محبوبت؟

بید مجنون؛ چون مرا یاد بهشت می‌اندازد.

اگر درس و مدرسه نبود، دنیا بهتر نبود؟

جز درس

۱ بازدید از مزارع، گاوداری‌ها و نمایشگاه‌های گل و گیاه از ضروریات این رشته است. در هر حال باید با همه مسائل مربوط به این رشته آشنا شوید؛ یعنی علاوه بر اینکه مدام در باغ هستید اردوهای طبیعی هم می‌روید.

۲ مصطفی تعریف می‌کند که سال دوم هنرستان به آنها کار با تراکتور، دنده زدن و استفاده از گاواهن را یاد داده‌اند. او به دلیل بی‌تجربگی‌اش دنده را اشتباه زده و آن را خراب کرده، اما خوش‌شانس‌تر از این بوده که از او خسارت بگیرند. فقط و فقط گوشش را پیچانده‌اند و او هم دیگر حواسش را جمع کرده‌است.