

ضرورت همراهی کشاورزان و دولت برای تداوم حضور میوه ایرانی در بازارهای جهانی

باغ‌های کیوی شناسنامه‌دار می شوند

◀ **زهره افشار**
خبرنگار

کیوی هرچند میوه‌ای است که در سبد خرید ایرانیان در قیاس با سایر میوه‌ها جای خود را بخوبی باز نکرده است اما تلاش‌های باغداران استان‌های عمدتاً شمالی و در کنار آن تسهیلات مالی و کمک‌های ترویجی دولتی باعث شده تا ایران در جهان به‌عنوان یکی از برنده‌های صادرکننده این میوه شناخته شود به‌طوری که با تولید ۳۸۵ هزار تن کیوی به چهارمین صادرکننده کیوی دنیا پس از چین، نیوزیلند و ایتالیا تبدیل شده‌است. سال گذشته حدود ۱۹۳ هزار تن کیوی به ارزش ۱۱۰ میلیون دلار از ایران به ۴۰ کشور صادر شد. محصول کیوی در اوایل دهه هفتاد و پس از کاشت محدود در برخی مناطق شرقی گیلان وارد این استان شمالی شد و بعدها با حمایت‌های دولتی و واگذاری زمین در قالب طرح طوبی و اعطای تسهیلات مناسب و پتانسیلی که استان‌های ساحلی در کشت این محصول دارند جای خود را در میان باغ‌های گیلان پیدا کرد.

اکنون تولیدکنندگان کیوی برای صادرات ۷۰ درصد تولید محصول خود به این کشورها که بزرگترین آنها روسیه و هند هستند باید تلاش خود را مضاعف کنند و در عین حال منتظر حمایت‌های دولتی برای داشتن بازار صادراتی ثاب‌ت باشند. در این راه فرایند شناسنامه‌دار شدن این محصول در کشور آغاز شده است و این در حالی است که اگر باغداران هم به‌دنبال حفظ بازار صادراتی هستند باید توصیه‌های مروجین کشاورزی را جدی بگیرند.

■ **رفع اتهام از تنها میوه صادراتی گیلان**
«زهره جلیلی مقدم» مدیرکل دفتر امور میوه‌های گرمسیری و نیمه گرمسیری وزارت جهاد کشاورزی در حاشیه سفر به گیلان و بررسی مسائل و مشکلات موجود در روند برداشت و صادرات کیوی به ایرنا گفت: سالانه حدود ۳۸۵ هزار تن محصول کیوی در سه استان گیلان، مازندران و گلستان تولید می‌شود که فرایند شناسنامه دار شدن این محصول در کشور از یک ماه گذشته آغاز شده است. وی تأکید کرد: در بخش قابل

توجهی از باغ‌های کیوی در موضوع مدیریت باغ از سموم استفاده نمی‌شود و کیوی به‌عنوان محصولی سالم شناخته می‌شود و پتانسیل خوبی برای تولید محصول سالم داریم. وی با اشاره به ممنوعیت سال گذشته هند برای ایران در ارتباط با کیوی گفت: پس از اعلام ممنوعیت از مسئولان این کشور خواستیم از باغ‌ها و صنایع مرتبط با محصول کیوی بازدید و شرایط تولید را رصد کنند.

جلیلی مقدم گفت: هیأتی از این کشور برای بررسی شرایط به ایران آمد و وضعیت باغ‌های کیوی در جهت استان مازندران و گیلان را بازدید کردند و خوشبختانه بخش عمده‌ای از باغ‌عاری از آفات و بیماری‌های قرنطینه‌ای بود.

وی ادامه داد: بنابراین برای تداوم صادرات و پیشگیری از هر نوع ممنوعیت یا محدودیتی ضرورت دارد استانداردها و شرایط و ضوابط کشورهای هدف مدنظر قرار گیرد.

■ **صادرات ۷۰ درصد کیوی گیلان**

«سیدعلی موسوی» معاون بهبود تولیدات گیاهی سازمان جهاد کشاورزی گیلان به «ایران» گفت: استان ما با تولید سالانه ۲۲۰ هزار تن از نظر تولید رتبه اول و از نظر سطح زیر کشت رتبه دوم کشور را دارد.

وی افزود: در حال حاضر سطح زیر کشت باغ های کیوی گیلان ۶ هزارو ۴۱۴ هکتار است که با به ثمر نشستن یک هزار و ۲۳ هکتار باغ‌های جدید کیوی انتظار می‌رود به جایگاه نخست برسیم.

وی تصریح کرد: سالانه تنها ۲۰ درصد محصول کیوی گیلان به مصرف تازه خوری می‌رسد و ۷۰ درصد راهی بازارهای جهانی می‌شود. وی در پاسخ به گلایه‌های باغداران مبنی بر کم توجهی جهاد کشاورزی به محصول کیوی گفت: با توجه به اینکه کیوی تنها محصول صادراتی کشاورزی استان گیلان است برای ما از اهمیت ویژه‌ای برخوردار است و در سال ۱۳۷۶ که کیوی به استان گیلان وارد شد مورد حمایت‌های خاص از جمله اعطای زمین در قالب طرح طوبی و اعطای تسهیلات کم بهره قرار گرفت و در حال حاضر ما با هدف تثبیت

بازارهای صادراتی کیوی از صاحبان صنایع بسته‌بندی و سورتینگ حمایت می‌کنیم.

ضمن اینکه با توجه به اینکه در پایان سال جاری تمام مسائل تولید، نگهداری و صادرات کیوی باید در سامانه سماک جهاد کشاورزی ثبت شود. جهاد کشاورزی آماده هرگونه همکاری با تولید کنندگان است و انتظار داریم که کشاورزان نیز همکاری لازم را نسبت به اجرای توصیه‌های علمی مروجین کشاورزی برای مصرف آب، نوع هرس و دیگر مسائل بهزرایی داشته باشند تا بتوانیم در جهت گسترش صادرات کیوی گام برداریم و جایگاه جهانی آن را حفظ کنیم.

وی خاطرنشان کرد: اگر کشاورزان در این راه به ما کمک نکنند تولید کیوی در استان با چالش مواجه خواهد شد؛ خوشبختانه کشاورزان به این واقعیت رسیده‌اند که برای حضور مداوم در بازارهای جهانی باید تمام استانداردهای مورد نظر کشورهای مقصد را رعایت کنند. وی همچنین از کشاورزان خواست در مصرف برخی کودها و هورمون‌های رشد که برای وزن گیری میوه استفاده می‌شود در هم اقدام نکنند و مشورت کرده و از مصرف خودسرانه امتناع کنند تا لطمه‌ای به صادرات کیوی وارد نشود.

وی همچنین در خصوص انتقاد باغداران مبنی بر ممنوعیت صادرات کیوی از تیر تا ۱۵ مهرماه توضیح داد: براساس استانداردهای ملی و بین‌المللی، زمان و شاخص برداشت کیوی مشخص است و بر این اساس

زمانی که قند محصول کیوی به ۶.۲ دهم برسد، این میوه آماده برداشت

است و عمر انبارداری خوبی هم پیدا می‌کند. اگر کشاورزان قبل از این مرحله محصول را برداشت کنند هم عمر انبارداری کوتاه می‌شود و هم قابلیت صادرات ندارد.

به گفته وی، برداشت زودتر محصول کیوی ممکن است بر بازار هدف و مدت نگهداری آن تأثیر بگذارد و عرضه محصول بی‌کیفیت موجب گذشته با بهانه‌گیری و مداخله دلال ها درازمدت شود.

وی افزود: پس از این زمان ۶۵ واحد سردخانه استان آماده پذیرش

■ **پنجشنبه ۲۴ شهریور ۱۴۰۱**
■ **سال بیست و هشتم**
■ **شماره ۸۰۰۶**

زیست‌بوم

خشکسالی، چرای بی رویه و تصرف اراضی؛ چالش‌های پیش رو در منطقه حفاظت شده است

◀ **«تنگه صیاد» در دام صیددام ها**

منطقه حفاظت شده تنگه صیاد در نزدیکی شهرستان کوه‌رنگ واقع در استان چهارمحال و بختیاری واقع شده و از دیرباز منطقه‌ای نام آشنا برای شکار به شمار می‌رود. اگر چه این منطقه در سال‌های اخیر با آگاهی مردم کمتر از شکار ضربه دیده است؛ اما همچنان با چالش‌هایی اساسی نظیر خشکسالی، چرای بی‌رویه و تصرف اراضی دست و پنجه نرم می‌کند.

منطقه زیبای تنگه صیاد همان‌گونه که از نام آن نیز مشخص است، از دیرباز جا و مکانی برای شکار بوده است. دلیل آن نیز وجود تپه ماهورهای مناسب برای قوچ و میش و حضور عشایر زیادی است که در اطراف این منطقه از گذشته می‌زیسته‌اند. اگر چه چند سالی است که خشکسالی امان این منطقه را بریده و از پوشش گیاهی سرسبز منطقه کاسته است؛ اما با تلاش محیط‌بانان مراتع این منطقه حفاظت شده از چرای بی رویه دام محافظت شده و امید زیادی است تا با ممنوعیت شکار در این منطقه، جمعیت گونه‌های جانوری در معرض خطر انقراض بیشتر شود. همچنین وجود باغ‌های شخصی و زمین‌های زراعی در منطقه، مانع دیگری برای زیست مطلوب حیات وحش در مناطق حفاظت شده است. البته خوشبختانه باغ‌های شخصی در منطقه تنگه صیاد توسط سازمان حفاظت از محیط زیست خریداری شده تا پوشش گیاهی این منطقه حفاظت شده، به صورت صد در صدی در اختیار حیات وحش منطقه باشد. همچنین آبشخورهای زیادی در منطقه ایجاد شده است تا حیوانات وحشی بتوانند از آنها استفاده کنند. عمق آب این آبشخورها هم مدیریت شده است؛ آبشخور نباید عمق زیادی داشته باشد تا خطری متوجه حیوانات، مخصوصاً حیوانات کوچک‌تر نظیر پرندگان یا بره‌ها نباشد. وقتی خارج از فصل چرا هم هیچ رفت و آمدی در منطقه وجود نداشته باشد، منطقه امن می‌شود و حیات وحش حاضر در منطقه احساس امنیت می‌کند. در حالی که وجود باغ‌های شخصی یارفت و آمد در منطقه توسط صاحبان باغ، دوستان و آشنایان شان موجب می‌شود کنترل منطقه از دست مأموران سازمان حفاظت محیط زیست خارج شود.

«سعید یوسف پور» مدیر کل سازمان حفاظت محیط زیست استان چهارمحال و بختیاری در همین ارتباط به مهر می‌گوید: منطقه حفاظت شده تنگه صیاد در جنوب شرقی شهرکرد در استان چهارمحال و بختیاری با وسعت ۲۷ هزار هکتاری



زیستگاه اصلی قوچ و میش زیرگونه اصفهان است. هم در این منطقه قوچ و میش اصفهان را داریم و هم گل و برز، بلنگ ایرانی، کفتار، گرگ و گوسفن‌خواران دیگری مثل روباه و سمور در این منطقه زندگی می‌کنند.

یوسف پور می‌افزاید: ویژگی بارز این منطقه این بوده است که از دیرباز حضور حیات وحش در صورت مستمر ادامه داشته است و اسم منطقه هم نشان می‌دهد که از گذشته‌های دور این منطقه از مناسب‌ترین مناطق حیات وحش بوده است. او مهم‌ترین ویژگی منطقه تنگه صیاد را تنوع زیستی بسیار بالای آن دانست و گفت: منطقه حفاظت شده تنگ صیاد در عین حال که چندان وسعت عظیمی ندارد اما از تنوع زیستی بالایی برخوردار است و ارزش زیستگاهی منحصر به فردی در کشور دارد.

مدیر کل سازمان حفاظت محیط زیست استان چهارمحال و بختیاری با اشاره به چالش‌های موجود در منطقه گفت: چالش اصلی منطقه در سال‌های اخیر خشکسالی و تغییرات اقلیمی بوده است و در کنار آن چرای مفرط و خارج از فصل دام‌ها است. پیرامون تنگه تصرف‌های هم وجود دارد؛ متأسفانه چهار طرف منطقه جاده‌های مواصلاتی ایجاد شده است. گسترش شهرها محدودیت‌هایی را برای احشام و حیوانات وحشی منطقه ایجاد کرده است.

او با اشاره به اینکه در مناطق حفاظت شده محیط زیست، دیگر واگذاری نخواهیم داشت، گفت: متأسفانه تصرفاتی که صورت می‌گیرد یا چرای بی‌رویه‌ای که در منطقه وجود دارد و پروانه‌های چرایی که بیش از حد صادر شده؛ مشکلاتی را برای حفظ محیط زیست منطقه به وجود آورده است. خوشبختانه با تعاملاتی که با سایر نهاده‌ا داشتیم و با تفاهماتی که با سازمان منابع طبیعی استان چهارمحال و بختیاری برقرار شده است؛ امیدواریم مجموعه منابع طبیعی و محیط زیست بتوانند در بهینه کردن مدیریت زیستگاه همکاری داشته باشند.

■ **ایرنا- «علی سلاجقه»** معاون رئیس‌جمهور و رئیس سازمان حفاظت محیط‌زیست گفت: تاکنون با حذف ۹ هزار و ۸۰۰ تن مواد مخرب از یک‌هزار و ۳۷۸ دستگاه خدماتی و تولیدی، جمهوری اسلامی ایران چهار جایزه بین‌المللی از طرف پروتکل مونترال و دستگاه‌های بین‌المللی دریافت کرده است.

■ **ایسنا- «حسن اکبری»** معاون محیط زیست طبیعی و تنوع زیستی سازمان حفاظت محیط‌زیست گفت: با وجود بحرانی بودن وضعیت یوزپلنگ، حفاظت از زیستگاه همچنان اولویت اصلی ماست و تمام تلاش مجموعه معاونت محیط زیست طبیعی برای بهبود وضعیت زیستگاه است.

■ **ایرنا- «علی رجیبی وندچالی»** مدیرکل دفتر امور اجتماعی و فرهنگی استانداری مازندران گفت: ۵۸۰ میلیون و ۴۰۰ هزار نفر- شب گردشگر از اول خرداد تا ۲۲ شهریور ماه امسال در اقامتگاه‌های رسمی مازندران اقامت کردند.

■ **مهر- «مؤید محسن‌نژاد»** مدیرکل میراث‌فرهنگی، گردشگری و صنایع‌دستی استان فارس گفت: ۹ اثر طبیعی استان فارس شامل برخی تالاب‌ها و ترکس‌زارها در فهرست آثار ملی به ثبت رسید.

■ **میراث آریا- «عطاالله پور»** مدیرکل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع‌دستی لرستان از اتمام مرمت و بهسازی امامزاده قاسم در شهرستان ازنا خبر داده و گفت: از جمله عملیات شاخص در این عملیات مرمت می‌توان به تعویض آجرهای فرسوده، بندکشی، عایق نمودن بام با مصالح متناسب با بنای تاریخی اشاره کرد.

■ **ایرنا- «نورالله مرادی»** معاون آموزش سازمان حفاظت محیط زیست گفت: آینده محیط زیست با آموزش رقم می‌خورد و در صورت نبود آموزش نمی‌توان به حفظ و ماندگاری این حوزه امیدوار بود.

■ **ایسنا- «حسن حسینی»** معاون گردشگری استان مرکزی گفت: با برگزاری مزایده، غار چال نخجیر دلچیان به زودی به بهره بردار جدید واگذار می‌شود.

■ **میراث آریا- «فریبا خطابخش»** مدیر دفتر فنی اداره کل میراث‌فرهنگی، گردشگری و صنایع‌دستی استان اصفهان از پایان مرحله اول عملیات مرمت و استحکام‌بخشی خانه تاریخی منیر صادقی خبر داد.

■ **ایسنا- «علی سلاجقه»** رئیس سازمان حفاظت محیط زیست از کنترل و تثبیت کانون‌های داخلی گرد و غبار با اجرای برنامه‌ای ۱۰ ساله خبر داد.

■ **ایسنا- «احمدرضا محرابیان»** دانشیار اکولوژی گیاهی دانشگاه شهید بهشتی با بیان اینکه گونه‌های بیابانی گونه‌هایی خاص و ارزشمند هستند، گفت: برخی از گیاهان بیابانی برخلاف دیگر گونه‌ها هنگام شب اکسیژن تولید می‌کنند.

کل آلود ماهی گرفتند و کیوی گیلان را بسیار ارزان خریدند و صادر کردند. وی خاطرنشان کرد: هزینه تولید کیوی بالاست و اگر درهای صادرات بلز نشود ما باید درختان خود را ببریم و با میوه‌های دیگر جایگزین کنیم.

«بیژن حکیمی» دیگر باغدار کیوی در رودسر هم گفت: کیوی تنها محصول از گانیک است که به‌دلیل اینکه بیشتر باغداران از کود گاوی برای آن استفاده می‌کنند قابلیت صادرات به‌عنوان محصول سالم را دارد. وی افزود: باغداران از شناسنامه دار شدن محصول کیوی استقبال می‌کنند و آماده همکاری برای تسهیل صادرات کیوی هستند.

وی تأکید کرد: اگر مسئولان استان خواستار توسعه صادرات غیرنفتی گیلان هستند باید برای تثبیت بازار جهانی کیوی به ما کمک کنند.

وی یکی از مشکلات پیش روی صادرات کیوی را کمبود صنایع سورتینگ و بسته‌بندی اعلام کرد و افزود: با وجود وعده‌های مسئولان اما همچنان مناقضیان ایجاد این صنایع با مشکل مواجه هستند.

وی گفت: متأسفانه دولت از باغداران کیوی مانند دیگر باغداران حمایت نمی‌کند و ما برای گرفتن تسهیلات با مشکلات زیادی روبه‌رو هستیم.

«احمد جواهردشتی» عضو انجمن کیوی گیلان هم به «ایران» گفت: در سال گذشته به‌دلیل مشکل شپش کیوی، صادرات ما به کشور هندوستان با مشکلاتی روبه رو شد و متأسفانه تولیدکنندگان کیوی در استان متحمل ضرر و خسارت زیادی شدند.

در این میان جهاد کشاورزی و سازمان حفظ نباتات هیچ اطلاع‌رسانی در خصوص شرایط اعلام شده از سوی هند نکرده بود که ما در این خصوص بسیار گلایه‌مند هستیم. وی تصریح کرد: صادرات کیوی از ۱۵ تیر تا ۱۵ مهر ماه به‌لیل اینکه هنوز میوه کیوی رنگ نگرفته ممنوع اعلام شده و باغداران رودسر خواهان رفع این محدودیت

و صادرات کیوی را کمبود صنایع سورتینگ و بسته‌بندی اعلام کرد و افزود: با وجود وعده‌های مسئولان اما همچنان مناقضیان ایجاد این صنایع با مشکل مواجه هستند.



مرزهاست که قابل پیش‌بینی نبود و هم‌اینک شرایط لازم برای انتقال بیش از پیش بیماری مهاست.

رئیس دانشگاه علوم پزشکی زاهدان ادامه داد: بیماری مالاریا تقریباً در تمام شهرهای تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی زاهدان مشاهده شده و به‌دنبال این افزایش موارد، موارد بستری در بیمارستان‌ها نیز افزایش پیدا کرد که براساس آزمایش‌های انجام شده از هر ۲ نوع انگل‌های ویواکس و فالسیپاروم است.

وی گفت: شهرستان سراوان به علت هم مرزی با کشور پاکستان، و همچنین تردد‌های غیرقانونی، بیشترین موارد ابتلا را در بین شهرستان‌های تحت پوشش دانشگاه علوم پزشکی زاهدان تا کنون داشته است. وی تأکید کرد: دانشگاه علوم پزشکی زاهدان این آمادگی را

رود غیرمجاز اتباع خارجی، موارد مثبت بیماری را افزایش داد

زنگ خطر شیوع مالاریا در سیستان و بلوچستان

زاهدان- تردد‌های غیرمجاز، بارندگی‌های گسترده و افزایش موارد ابتلا به مالاریا و نبودن ساختار مناسب برای بیماریابی در کشور همسایه سبب شیوع مالاریا در سیستان و بلوچستان شد به‌طوری که از ابتدای امسال تاکنون یک‌هزار و ۲۷۹ مورد مثبت به این بیماری در استان شناسایی شد و زنگ خطر شیوع آن به صدا درآمد.

مالاریا یک بیماری تهدیدکننده حیات و در عین حال قابل پیشگیری و درمان است که توسط انگل‌های ناشی از گزش پشه‌های آنوفل ماده منتقل می‌شود. این بیماری عمدتاً به‌عنوان بیماری گرمسیری یا نیمه گرمسیری تلقی شده که به وسیله یک انگل تک سلولی ایجاد می‌شود و انتقال آن با پشه صورت می‌گیرد و باعث حملات عودکننده و گاهی اوقات باعث مرگ افراد نیز شده است. رئیس دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی زاهدان از شناسایی یک‌هزار و ۲۷۹ مورد مثبت مالاریا در سیستان و بلوچستان از ابتدای امسال تاکنون خبر داد.

دکتر حبیب غزنوی به ایرنا گفت: از ابتدای امسال تاکنون ۳۸۶ مورد ابتلای قطعی به بیماری مالاریا در محدوده دانشگاه علوم پزشکی زاهدان گزارش شده است. رئیس دانشگاه علوم پزشکی زاهدان از شناسایی یک‌هزار و ۲۷۹ مورد مثبت مالاریا در سیستان و بلوچستان از ابتدای امسال تاکنون خبر داد.

راه‌حل مسئولان مسجد سلیمان برای جبران کمبود فضای آموزشی ادغام دانش آموزان سه مدرسه در یک دبیرستان!



کشور هستند، گفت: «سالانه تعداد زیادی از این دانش‌آموزان در رشته‌های متنوع و متعدد وارد دانشگاه‌های کشور می‌شوند.» مهندس علی باقری مدیرکل نوسازی مدارس استان خوزستان نیز در گفت‌وگو با «ایران» با اعلام این مطلب که اعتبارات سال مالی جدید از طرف دولت تا کنون به این استان ابلاغ نشده است، گفت: ۹۰ درصد پیشرفت فیزیکی داشتند که به‌دلیل عدم پرداخت مطالبات پیمانکاران از سوی سازمان نوسازی مدارس استان خوزستان، عملاً ادامه نوسازی مدارس همچون نمره ۱۱، خواجه‌آباد، شیخ مفید، نواب صفوی، شهید داریوش محمدی، ۲۲ بهمن و تعدادی دیگر متوقف شده است.»

رئیس آموزش و پرورش مسجدسلیمان در مورد قطع سرانه دانش‌آموزی مدارس مسجدسلیمان نیز گفت: متأسفانه با توجه به وضعیت اقتصادی اولیای دانش‌آموزان ما تنها می‌توانیم بدهی‌های آب و برق را با تأخیر پرداخت کنیم و مدیران مدارس حتی برای تهیه نیازهای اساسی مدارس از قبیل کاغذ A۴ و موارد بهداشتی و آموزشی عاجز هستند. رضایی فرد با اظهار این مطلب که دانش‌آموزان مسجدسلیمان از باهوش‌ترین دانش‌آموزان

مسجدسلیمان - هوشنگ فرجی: بیش از ده هزار دانش‌آموز مقاطع ابتدایی، راهنمایی و دبیرستانی مسجدسلیمان به‌دلیل بافت فرسوده نیمی از مدارس این شهرستان و متروکه شدن شماری از آنها چندین سال است که با ادغام در مدارس دیگر در کلاس‌هایی بیش از ظرفیت استاندارد و با فاصله زیاد از محل سکونت خود درس می‌خوانند.

مدارس اولیه این دانش‌آموزان به‌دلیل قدیمی بودن و قدمت ۸۰ ساله و تخریب شدید پس از زلزله سال ۱۳۹۸، متروکه شد. راه‌حل مسئولان برای جایگزینی مدارس جدید، ادغام این دانش‌آموزان با مدارس مناطق دیگری در مسجدسلیمان بود نه احداث یا نوسازی مدارس فرسوده و تخریب شده!

حالا دانش‌آموزان اولین شهرنفت خیز خاورمیانه نگران این موضوع هستند که در آغاز سال تحصیلی جدید روی کدام نیکمت درسی بنشینند که به آنها آرامش بدهد. رضا رضایی فرد، رئیس آموزش و پرورش مسجدسلیمان به خبرنگار «ایران» گفت: «متأسفانه از زمان وقوع زمین لرزه سال ۱۳۹۸ به‌دلیل تخریب و فرسودگی مدارس دیگر با فاصله بسیار زیاد از مدارس اصلی خود ادغام شده‌اند.» وی افزود: «به‌عنوان مثال سه د آموزشی در حال حاضر در دبیرستان دکتر امید علی کرمزاده تحصیل می‌کنند و قطعا این استرس زیادی برای فراگیری دروس مختلف دربر دارد.» رضایی فرد در بخش دیگر از این مصاحبه افزود: «تعدادی از مدارس هم از ۲۰