

ابتکار شهرهای سبز فائو

سازمان کشاورزی و خوار و بار ملل متحد(فائو) ابتکار شهرهای سبز را برای کمک به تغییر سیستم های غذا، کشاورزی، پایان دادن به گرسنگی و بهبود تغذیه آغاز کرد. اجرای این برنامه به رفع عوارض کرونا، فرصتی برای پایداری و مقاوم سازی غذایی شهرها و دسترسی به غذاهای سالم برای همه کمک خواهد کرد.



فائو در هجدهم سپتامبر سال جاری از طرح ابتکاری و اقدام جدید خود در زمینه شهرهای سبز برای کمک به تغییر سیستم های غذایی، پایان دادن به گرسنگی و بهبود تغذیه در مناطق شهری و حومه شهرها در دوره پس از کرونا رونمایی کرد. این اقدام در خلال یک رویداد مجازی با عنوان "شهرهای سبز برای پشتیبانی بهتر از اهداف توسعه پایدار، یک سرمایه گذاری جدید نیرومند" به میزبانی فائو در هفتاد و پنجمین نشست مجمع عمومی سازمان ملل اتفاق افتاد.

آقای "کو دونگیو QU Dongyu" مدیر کل فائو ضمن تاکید بر پتانسیل گسترده شهرها در کاهش تأثیرات همه گیری کرونا، تمامی ذریبطان را به سلامت و امنیت غذایی مردم، کمک به کاهش تغییرات آب و هوایی و توجه به نقش اساسی شهرها در پشتیبانی فوری از اقدامات ابتکاری، جامع و هماهنگ برای بهبود فرا

خواند. "باید در نحوه طراحی و مدیریت مناطق شهری و نیمه شهری تجدید نظر کنیم تا شهرها بسیار سبزتر، مقاوم تر و زاینده شوند". وی در سخنان افتتاحیه خود در این مراسم گفت که تنها ده سال برای دستیابی به اهداف توسعه پایدار باقی مانده است. وی افزود "ما نیازمند تغییر اساسی در ذهنیت و بازسازی رویکردهای تجاری خود هستیم".

یک روش جدید تفکر

ابتکار شهرهای سبز فائو در جهت بهبود معیشت و رفاه جمعیت شهری و نیمه شهری در حداقل یکصد شهر در سراسر دنیا (پانزده کلان شهر، چهل شهر متوسط و چهل و پنج شهر کوچک) هدفگذاری شده است و در پی آن است که تا سال ۲۰۳۰ هزار شهر به آن پیوندند. این ابتکار به ویژه بر بهبود محیط شهری، تقویت روابط شهر-روستا- و تاب آوری سیستم های شهری، خدمات و جمعیت در برابر شوک های خارجی متمرکز شده است. علاوه بر اطمینان از دسترسی به محیط زیست سالم و رژیم های غذایی سالم در نتیجه وجود سیستم های غذایی پایدار، این فعالیت به کاهش تغییرات آب و هوایی و انطباق و مدیریت پایدار منابع کمک می کند. این ابتکار جدید شامل ایجاد "شبکه شهرهای سبز" نیز است؛ جایی که شهرها در هر اندازه - از ابر شهرها گرفته تا شهرهای متوسط و کوچک - در مورد بهترین شیوه ها، موفقیت ها و درس ها تبادل تجربه می کنند و فرصت های همکاری شهر به شهر را ایجاد می کنند. مدیر کل فائو در پایان گفت: "ابتکاری که امروز آغاز می کنیم محصول یک طرز تفکر جدید است. امیدوارم از شما الهام گرفته شود تا با روش ابتکاری خود به ما پیوندید و از آن حمایت کنید."

چرا سبز شدن شهرها مهم است؟

جهان امروز بیش از همیشه شهرنشین می شود. تا سال ۲۰۵۰ تقریباً ۷۰ درصد از جمعیت جهان در شهرها ساکن خواهند شد. ۹۰ درصد این افزایش در آفریقا و آسیا اتفاق می افتد. حدود ۷۰ درصد از کل مواد غذایی توسط ساکنان شهرها مصرف می شود. این تعداد به طور مداوم در حال افزایش است. رشد جمعیت و شهرنشینی سریع به معنی تغییر در رژیم غذایی و افزایش تقاضا برای کالاها و خدمات اساسی و همچنین رقابت فزاینده در منابع طبیعی برای اطمینان از دسترسی به رژیم های غذایی سالم برای همه است.

دولت های محلی تأمین نیازهای جمعیت شهری و نیمه شهری را دشوارتر می یابند و همه گیری کرونا چالش های جدیدی مانند اختلال در سیستم های غذایی، از دست دادن شغل و عدم امنیت غذایی، وخیم شدن شرایط به ویژه برای آسیب پذیرترین افراد به وجود آورده است. در نتیجه، بسیاری جوامع شهری و نیمه شهری اکنون بیش از هر زمان دیگر در معرض ناامنی غذایی و تغذیه ای همراه با بیماری های غیرواگیر مرتبط با رژیم غذایی و افزایش میزان اضافه وزن و چاقی هستند. امروزه شهرها تقریباً ۸۰ درصد از کل انرژی تولید شده در جهان را مصرف می کنند. آن ها مسئول ۷۰ درصد زباله های جهانی هستند و حدود ۷۰ درصد انتشار جهانی گازهای گلخانه ای مربوط به انرژی را به خود اختصاص می دهند. حفظ سیستم های غذایی پایدار و داشتن فضای سبز بیشتر

، از جمله کشاورزی و جنگل های شهری و نیمه شهری برای شهرها ضروری است و آن ها را در مقابله با تأثیرات تغییرات آب و هوا و رکوئید ۱۹ مقاوم تر می کند و اطمینان حاصل می شود که مسائل مربوط به بهداشت باعث ایجاد اختلال در تهیه و توزیع غذای شهرها نمی شود.

منبع:

Crop Production and Agroecology Newsletter Issue ۱۲ .