

Landwirtschaft

Tageszeitung der sowjetdeutschen Bevölkerung Kasachstans

Erscheint seit 1. Januar 1966

Donnerstag, 17. Mai 1979

Nr. 95 (3 474)

Preis 2 Kopeken

Devisen der Getreidebauern: Keinen Stillstand! Ausgezeichnete Qualität!

Die Ackerbauern der nördlichen Neulandgebiete haben die massenhaften Getreideausaaten begonnen...



Zelinograd

Der Leiter des Aussaatkomplexes Nr. 3 Johann Trinz im Sowchos 'Andrejewski'...

Kustanai

Motorenlärm hallt auf den sich weithin ziehenden Feldern. In den Sowchosaen und Kolchosen des Gebiets haben die Ackerbauern mit der Aussaat der wichtigsten Nahrungskultur...

Aryk-Balyk, Schtschuschinsk, Serenda und anderer haben bereits Zehntausende Hektar Land mit Weizen bestellt.

Arkalyk

In den Wirtschaften des Gebiets Turgej sind bei der Frühjahrspflanzung mehr als 3000 Aggregate im Einsatz...

Koktschetaw

Im Gebiet sollen die Getreidekulturen auf 2 650 000 Hektar Land untergebracht werden. Den größten Teil davon wird der Weizen einnehmen...

Petropawlowsk

Der Weizen wird im Gebiet Nordkasachstan nach der Ipatow-Methode geerntet. Es sind 740 Aussaatkomplexe gebildet worden...

Pädagogische Unionenlesungen

Die pädagogischen Unionenlesungen sind in unserem Land zu einer effektiven, traditionellen Form der Auswertung...

Schulen und ihrer Vorbereitung zur Arbeit.

Es wurden auch folgende Berichte entgegengenommen: 'Kommunistische Erziehung der Schüler im Prozeß der Aneignung der Grundlagen von Wissenschaften'...

Am 15. Mai begannen in Almaty im Kasachischen Staatlichen Akademischen Opern- und Ballettheater 'Abai' die V. pädagogischen Unionenlesungen zum Thema 'Kommunistische Erziehung der Schüler im Prozeß der Aneignung der Grundlagen von Wissenschaften'...

Eine besondere Bedeutung verleiht den heutigen pädagogischen Lesungen, betont ihre Teilnehmer, der Beschluß des ZK der KPdSU über die weitere Verbesserung der ideologischen, politischen und Erziehungsaufgaben...

Die Vervollständigung des Unterrichts und der Erziehung der Schüler der allgemeinbildenden Schulen...

larenkader sind vorbereitet worden. Man hat die Feuchtigkeit in optimalen Fristen, unmittelbar vor der Aussaat abgedeckt...

Fast überall ist die Arbeit der Aggregate in zwei Schichten organisiert. Das ermöglicht, die Samen auf der ganzen Fläche in gedrängten Fristen in den Boden zu betten...

sind etwa 500 Komplexe im Einsatz. Gestellt wird mit Antierosions-Stoppelmaschinen eingesetzt...

Im Boden wurde durch doppelte Schneehäufung Feuchtigkeit aufgespeichert. Fast das ganze Saatgut ist erster Klasse. Es wurden mehr natürliche Dünger als im Vorjahr auf Feld gebracht...

Pawlodar

Die Mechanisatoren des Trupps unter Leitung von Jewgeni Poltawez haben als erste im Sowchos 'Glubokowski' mit der Getreideaussaat begonnen...

Auch die Werktätigen der Sowchos 'Lebjasinski', 'Kysylkowskij', 'Pogranitschni' und anderer Wirtschaften haben die Frühjahrspflanzung im Stofflopp begonnen...

Überall hat sich ein wirksamer Wettbewerb um Spitzenleistungen, um hohe Qualität entfaltet.

Als er sich überzeugt hatte, daß alles in Ordnung war, kam er zu den Sämlingen, die ihre Aggregate am Feldrand aufgestellt hatten. Er sprach mit den Traktorenisten der K-700-Schlepper...

Die Aggregate gingen an die Arbeit. Johann Trinz verfolgte sie mit seinem Blick. Als versierter Mechaniker und Getreidebauer hätte er wahrscheinlich gern selbst einen leistungsstarken K-700 bestiegen.

Unser Bild: Wilhelm Röhrig, bester Mechaniker im Aussaatkomplex Nr. 3

Hohe Leistungen der Schäfer

Die Spitzenreiter im sozialistischen Wettbewerb der Schäfer des Gebiets Uralok sind die Oberschäfer K. Kudarow, K. Schachmetow, I. Gubaschow aus dem Sowchos '40 Jahre Kasachische SSR'...

Im Gebiet hat man bereits mehr als 850 000 Lämmer erhalten. Das Unterland des Gebiets ist mit seinen gestiegenen Meisterschaft, Einführung der Lammung im Vorfrühjahr, Schaffung guter Arbeitsbedingungen in den Farmen...



Kirgisische SSR

Stufen der Naryn-Kaskade

FRUNSE Die Schule des Gewässerbauers aus dem Wasserkraftwerk At-Baschi - die erste Stufe der Naryn-Kaskade - hat diese Tage viele ihrer ehemaligen 'Schüler' versammelt...

Das Wasserkraftwerk At-Baschi ist nicht groß - seine Leistung beträgt im ganzen 40 000 Kilowatt. Doch seine Inbetriebnahme ermöglichte es, die Produktionsabschnitte von etwa 50 Kolchosen und Sowchosaen komplex zu mechanisieren...

Das in den ersten Planjahrhünften errichtete Werk 'Dneprospezstal' in Saporischje schreibt eine neue Seite seiner Biographie. Hier entsteht ein Großbetrieb für Erzeugung von Schweißblech für Erzeugung von Stahlblech in Sinterverfahren...

„Freundschaft“ und KasTAg Korrespondenten berichten

Das Kollektiv des Kraftverkehrs-Betriebes in Dshambul entfaltete, begeistert von den Beschlüssen des Novembertages (1978) der ZK der KPdSU, im vierten Jahr des zehnten Planjahrhünfts weitgehend den sozialistischen Wettbewerb und erfüllte den Viermonatsplan vorfristig.

Im Wettbewerb sind die Kommunisten und Komsomolzen voran. Das Kollektiv lenkt jetzt seine Anstrengungen auf die vorfristige Erfüllung der Aufgaben für das zweite Vierteljahr.

Im Betrieb für Stahlbleitzerzeugung des Trastes 'Kaswedpromstroimateriali', Sempalinsk, gilt das vierte Jahr die Devise 'Mehr Erzeugnisse mit Minimalaufwand und in bester Qualität liefern'...

Voran sind die Brigaden W. Norkin und A. Syrowalski. Beide Kollektive erfüllen das Soll zu 100-125 Prozent und befolgen alle technologischen Forderungen. Die Arbeiter und Angestellten der Betriebe der Aktjibinsker Produktionsverwaltung für Kraftverkehr haben den Viermonatsplan in allen Hauptkennziffern erfüllt...

Die Arbeitsproduktivität ist um 3,4 Prozent gestiegen und im Vergleich mit derselben Periode des vergangenen Jahres um 11,2 Prozent. Erzielt wurden 330 Rubel überplanmäßigen Reingewinns. Bedeutend verbessert haben sich auch andere technisch-ökonomische Kennziffern.

Die Technikern Verwaltung 'Kaschimontash' führt Arbeiten auf den größten Baustellen der

Stadt: Sie baut Objekte für das Erdölverarbeitungs- und das Reifenwerk für die Produktionsvereinigung 'Phosphor'. Mit seinen Aufträgen wird das Kollektiv erfolgreich fertig: Der Produktionsplan für vier Monate ist zu 105,2 Prozent erfüllt.

Die Kollektive der Milchfarmen des Sowchos 'Zelung Prawda', Gebiet Taldy-Kurgan, haben sich im Wettbewerb zu Ehren des 2. Jahresjubiläums der neuen Verfassung der UdSSR verpflichtet, bis dahin den Jahresplan im Verkauf von Milch an den Staat zu bewältigen.

Kein einziger Arbeiter steht hier außer Wettbewerbs. Besonders verdient sind die Melkerinnen Jelisaweta Kan und Maja Kirin. Die Leistungen werden einmal in fünf Tagen ausgewertet, den Siegern werden Rotabzeichen verliehen.

Die Schicht des Meisters A. Baranow aus der Aufbereitungsfabrik 'XXV. Parteitag der KPdSU' in Ak-Kesen hat als erste im Belogorsk-Aufbereitungskombinat '50 Jahre UdSSR', Ostkasachstan, ihr Produktionsprogramm für die erste Hälfte des laufenden Jahres erfüllt.

Das Schichtkollektiv hat alle Werktätigen des Kombinalts aufgerufen, seinem Beispiel zu folgen und den Fünfjahresplan bis zum 110. Geburtstag W. I. Lenins zu erfüllen. Die besten Aufbereiter L. Tschubajewa, N. Nowjew und Tschybyajewa zu haben viel zum Erfolg des Schichtkollektivs beigetragen.

An den Ufern des Kanals

Bereits das 4. Jahr funktioniert die erste Baufolge des Kanals Irtysch-Karaganda. Der nahezu 1 500 km lange künstlich geschaffene Wasserstrom ist von vielerlei Bedeutung. Der Kanal wird auch weiter - ziehen - bis nach Dsheskasgan, Auf der gegenwärtig im Bau begriffenen zweiten Baufolge des Kanals sind 380 Kilometer über eine Rohrleitung zu führen. Und von der Hauptleitung zweigen sich kleinere Leitungen ab, die die Industriebetriebe der Gebiete Pawlodar, Karaganda, Zelinograd und Dsheskasgan mit Wasser versorgen...

Unlängst errichtete das Parteikomitee des Bauvorhabens ausführlich die Frage über den Abschluß der Bauarbeiten im neuen Sowchos. Die Leiter der Mechanisierten Wanderkolonnen Nr. 17 und Nr. 16 Widmar Finajew und Johann Seiler setzten die konkreten Termine der Übergabe der Objekte fest, um sich nachher vollständig auf den Aufbau des Milch- und Gemüsesowchos 'Swesda' umzusetzen. Mit dem Bau der Zentralsiedlung im Sowchos 'Swesda' wird im Sommer ein Jahr begonnen. Man hatte in der unbewohnten Steppe mehrere Wohnwagen in einer Reihe aufgestellt, eine Bohrmessung und Bagger gelang es, ein Werk mit einem 160 Hektar Grund wurden ausgehoben. Und heute stehen auf dem Territorium der künftigen Wirtschaft bereits mehrere Wohnheime, Lagerräume und Verwaltungsgebäude schlüsselfertig. Ein Klub, ein Kindergarten, ein Gemüselager und eine Garage sind im Bau begriffen. Im Kesselhaus sind die Ausrüstungen montiert. Zum Ende des laufenden Jahres sollen mehrere Dutzend Zwickmühlhäuser errichtet werden.

Mit der Inbetriebnahme der ersten Baufolge des Kanals hat sich in seiner Zone das ländliche Bauernleben verändert. Die Ernteerträge sind gestiegen. Die Viehzucht ist in dieser Region bedeutend gewachsen.

Der Bau der Kanalarbeit macht sich hundertfach bezahlt. Die Industriebetriebe von Ekibastuz, Temirtau und Karaganda bekommen, darüber hinaus ist es möglich geworden, auf die massenhafte Einführung elektrischer Licht in 100 Hochgebirgsgebieten zu verzichten, die mehrere hundert Kilometer entfernt liegen. Dank der Schaffung eigener eigenen Bewässerungssysteme, Lagerung und Verwertung von Koll, Tomaten, Gurken und Mohrrüben vielfach vergrößert. Auch die Futterproduktion für die Viehzucht ist in dieser Region bedeutend gewachsen.

Der Bau der Kanalarbeit macht sich hundertfach bezahlt. Die Industriebetriebe von Ekibastuz, Temirtau und Karaganda bekommen, darüber hinaus ist es möglich geworden, auf die massenhafte Einführung elektrischer Licht in 100 Hochgebirgsgebieten zu verzichten, die mehrere hundert Kilometer entfernt liegen. Dank der Schaffung eigener eigenen Bewässerungssysteme, Lagerung und Verwertung von Koll, Tomaten, Gurken und Mohrrüben vielfach vergrößert. Auch die Futterproduktion für die Viehzucht ist in dieser Region bedeutend gewachsen.

Anton DOSCH

heißt es: 'Den Sowchos 'Kasachstan' für die Inbetriebnahme vorbereiten.' Gegenwärtig sind bereits alle Wohnhäuser, der Kindergarten, die Schreibräume für Handgeschäfte, der medizinische Punkt und die Verwaltungsgebäude errichtet. Von Produktionsräumen eine Kinderfarm für 800 Tiere, die zentrale Reparaturwerkstatt, ein leistungsstarkes Kesselhaus, eine Garage und ein Kartoffelspeicher für 2000 Tonnen. In den nächsten Monaten sollen die letzten Objekte für die Inbetriebnahme vorbereitet werden: Ein Klub mit 300 Plätzen, ein Feuerdepot, die Erdleitungsnetze.

Unlängst errichtete das Parteikomitee des Bauvorhabens ausführlich die Frage über den Abschluß der Bauarbeiten im neuen Sowchos. Die Leiter der Mechanisierten Wanderkolonnen Nr. 17 und Nr. 16 Widmar Finajew und Johann Seiler setzten die konkreten Termine der Übergabe der Objekte fest, um sich nachher vollständig auf den Aufbau des Milch- und Gemüsesowchos 'Swesda' umzusetzen. Mit dem Bau der Zentralsiedlung im Sowchos 'Swesda' wird im Sommer ein Jahr begonnen. Man hatte in der unbewohnten Steppe mehrere Wohnwagen in einer Reihe aufgestellt, eine Bohrmessung und Bagger gelang es, ein Werk mit einem 160 Hektar Grund wurden ausgehoben. Und heute stehen auf dem Territorium der künftigen Wirtschaft bereits mehrere Wohnheime, Lagerräume und Verwaltungsgebäude schlüsselfertig. Ein Klub, ein Kindergarten, ein Gemüselager und eine Garage sind im Bau begriffen. Im Kesselhaus sind die Ausrüstungen montiert. Zum Ende des laufenden Jahres sollen mehrere Dutzend Zwickmühlhäuser errichtet werden.

Unlängst errichtete das Parteikomitee des Bauvorhabens ausführlich die Frage über den Abschluß der Bauarbeiten im neuen Sowchos. Die Leiter der Mechanisierten Wanderkolonnen Nr. 17 und Nr. 16 Widmar Finajew und Johann Seiler setzten die konkreten Termine der Übergabe der Objekte fest, um sich nachher vollständig auf den Aufbau des Milch- und Gemüsesowchos 'Swesda' umzusetzen. Mit dem Bau der Zentralsiedlung im Sowchos 'Swesda' wird im Sommer ein Jahr begonnen. Man hatte in der unbewohnten Steppe mehrere Wohnwagen in einer Reihe aufgestellt, eine Bohrmessung und Bagger gelang es, ein Werk mit einem 160 Hektar Grund wurden ausgehoben. Und heute stehen auf dem Territorium der künftigen Wirtschaft bereits mehrere Wohnheime, Lagerräume und Verwaltungsgebäude schlüsselfertig. Ein Klub, ein Kindergarten, ein Gemüselager und eine Garage sind im Bau begriffen. Im Kesselhaus sind die Ausrüstungen montiert. Zum Ende des laufenden Jahres sollen mehrere Dutzend Zwickmühlhäuser errichtet werden.

Unlängst errichtete das Parteikomitee des Bauvorhabens ausführlich die Frage über den Abschluß der Bauarbeiten im neuen Sowchos. Die Leiter der Mechanisierten Wanderkolonnen Nr. 17 und Nr. 16 Widmar Finajew und Johann Seiler setzten die konkreten Termine der Übergabe der Objekte fest, um sich nachher vollständig auf den Aufbau des Milch- und Gemüsesowchos 'Swesda' umzusetzen. Mit dem Bau der Zentralsiedlung im Sowchos 'Swesda' wird im Sommer ein Jahr begonnen. Man hatte in der unbewohnten Steppe mehrere Wohnwagen in einer Reihe aufgestellt, eine Bohrmessung und Bagger gelang es, ein Werk mit einem 160 Hektar Grund wurden ausgehoben. Und heute stehen auf dem Territorium der künftigen Wirtschaft bereits mehrere Wohnheime, Lagerräume und Verwaltungsgebäude schlüsselfertig. Ein Klub, ein Kindergarten, ein Gemüselager und eine Garage sind im Bau begriffen. Im Kesselhaus sind die Ausrüstungen montiert. Zum Ende des laufenden Jahres sollen mehrere Dutzend Zwickmühlhäuser errichtet werden.

Wassili BARANTSCHIKOW

Georgische SSR

Wirtschaften bauen Werke

TBILISSI - In der Umgegend der Stadt Zschaltubo - der größten Obst- und Gemüsezone der Gristmischungszone - werden die Grundmauern des neuen Konservierfabrik entstanden. Zur Zeit hat der Betrieb erbaut auf Kosten der Georgischen Sowjetrepublik die Ausrüstung von Erdbetten und Kirschkästen begonnen. Seine Leistungsfähigkeit beträgt mehr als 400 000 Obst- und Gemüsekonservenbüscheln pro Jahr.

In den Kolchosen und Sowchosaen der Republik funktionieren 13 Betriebe für Verarbeitung von Agrarprodukten. Wie die Praxis gezeigt hat, machen sich die Mittel zum Bau solcher Betriebe in zwei- bis drei Jahren bezahlt. Diese hochmechanisierten Betriebe liefern ungelängert drei Dutzend Arten von Obst- und Gemüsekonserven. Bis Ende des Planjahrhünfts sollen zwei weitere Fabriken in den Obst- und Gemüsebauern in Betrieb genommen werden.

Ukrainische SSR

In neuem Verfahren

Das in den ersten Planjahrhünften errichtete Werk 'Dneprospezstal' in Saporischje schreibt eine neue Seite seiner Biographie. Hier entsteht ein Großbetrieb für Erzeugung von Schweißblech für Erzeugung von Stahlblech in Sinterverfahren. Die hier erleuchteten Werkhallen ähneln eher einem wissenschaftlichen Institut als einer Fabrik. Die Ausrüstungen und Geräte hier sind die gewährleisten das höchste Automatisierungs- und Mechanisierungsniveau der Produktion in der Branche und schaffen die besten Arbeitsbedingungen für die Hüttenwerker.

In den Bruderländern

Monat des Naturschutzes

SOFIA. Der Mai ist in Bulgarien der traditionelle Monat des Naturschutzes. Alerorts in der Republik werden weitgehende Arbeiten zur Wald- und Parkanlage...

Initiator dieser Bewegung ist die Vaterländische Front — die massenhafteste gesellschaftlich-politische Organisation des Landes. Die Hauptaufgaben der Bewegung besteht in der Erziehung der Bevölkerung...

Naturschutz — Anliegen des ganzen Volkes! — diese Lösung ist in Bulgarien überaus populär. Eine große Hilfe dabei erweisen den staatlichen Organisationen die „grünen Pioniertouren“...

Einigkeit macht stark

ULAN-BATOR. Die Landwirte der Mongolei verwickelten unter der Leitung der MRVP und mit stützender Hilfe seitens der RGV-Mitglieder erfolgreich die Agrarpolitik der Partei...

Wie einem TASS-Korrespondenten im Ministerium für Landwirtschaft der MVR mitgeteilt wurde, sind für die Lösung der vorgezeichneten Aufgaben unter technischem Beistand seitens der Sowjetunion in den letzten 10 Jahren 13 staatliche Wirtschaften und 16 mechanisierte Farmen geschaffen...

Unter der Leitung ungarischer Spezialisten wurde die projektierte Kapazität des Senginer Biokombinats erreicht, das 50 Arten von Präparaten erzeugt. Bulgarische Ingenieure sind an der Modernisierung des Ulanbatorer Schweinefleischbetriebs beteiligt.

Touristensaison begonnen

BELGRAD. In Jugoslawien hat die neue Touristensaison begonnen, die Hotelkomplexe in Porec, Dubrovnik, Plitwen und anderen bekannten Touristenzentren haben sich mit neuem Treiben gefüllt.

Mit jedem Jahr erhöht der Tourismus in der SPRJ eine Weiterentwicklung. Die Strandbäder, die zahlreichen Baudenkmäler ziehen Gäste aus aller Welt heran. In diesem Jahr wurde der materielle Basis des Tourismus durch starkes Erdbeben Schaden zugefügt, doch ungeachtet dessen versichern die Beamten des Touristenverbands von Montenegro und der Gesellschaft „Montenegro-tourist“...

Tahiti ist eine der größten Inseln des im Ostteil des Pazifik liegenden, sogenannten Französischen Polynesien. Die Bevölkerungszahl auf der Insel beträgt 350.000 Mann, das Verwaltungszentrum ist die Stadt Papeete.

Die Stammbewölkerung von Tahiti beschäftigt sich hauptsächlich mit Fischfang und Anbau von tropischen Agrarkulturen. In den letzten Jahren hat hier der Tourismus eine bedeutende Entwicklung erfahren.

Im Hafen kann man oft Schiffe aus der UdSSR sehen (im Bild).

Fotochronik: TASS

AUS ALLES WERT

tass meldet

Bekanntwerden mit Sowjetkasachstan

Das uralt Salzberg in seinem farbenfrohen Frühlingsgewand hat die Abgesandten Sowjetkasachstans herzlich und gastfreundlich begrüßt. Hier haben die Tage der Sowjetunion begonnen...

Das uralt Salzberg in seinem farbenfrohen Frühlingsgewand hat die Abgesandten Sowjetkasachstans herzlich und gastfreundlich begrüßt. Hier haben die Tage der Sowjetunion begonnen...

temperamentvollen Tänze und melodischen Lieder erobert hatten. Im Blickpunkt steht die erstmalig in Westeuropa veranstaltete Ausstellung der angewandten Kunst Kasachstans...

„Sowjetkasachstan beteiligt sich zum ersten Mal an den Tagen der UdSSR in Österreich“, sagte im Gespräch mit dem TASS-Korrespondenten Franz Stadler, Vorsitzender der Salzburger Landesabteilung der Österreichisch-Sowjetischen Gesellschaft...

Kasachische Schüler haben ihre Zeichnungen nach Wien gesandt. In der Kunstgalerie im Haus der Österreichisch-Sowjetischen Gesellschaft wird demnächst eine Ausstellung der kasachischen Graphik eröffnet werden.

Die Tage der UdSSR in Österreich leisten einen unschätzbaren Beitrag zur Festigung der Freundschaft zwischen unseren Völkern zur Erfüllung des gegenseitigen Einvernehmens...

Im Objektiv: Wien Die Politik der Neutralität hat Österreich zu Ansehen und Anerkennung in der internationalen Arena verholfen.

Im Bild: Gebäude des österreichischen Parlaments. Denkmal für sowjetische Befreiungssoldaten auf dem Schwarzenbergplatz. Fotochronik: TASS



Allgemeine Billigung

Politiker, Staatsmänner und Vertreter der Öffentlichkeit sowie die Presse vieler Länder der Welt haben mit Freude die Kunde entgegen genommen, dass die UdSSR und die USA die Hauptträger des zweiten Abkommens über die Begrenzung der strategischen Offensivwaffen im Prinzip vereinbart und einen sowjetisch-amerikanischen Gipfel in Wien vereinbart haben.

USA-Vizepräsident Walter Mondale erklärte, die Festlegungen des SALT-2-Abkommens entsprechen der Sicherheit der USA, ließen sich kontrollieren und seien für die Einschränkung des Kernwaffenarsenals äußerst wichtig.

Die ganze Weltöffentlichkeit billigt die sowjetisch-amerikanischen Vereinbarungen, schreibt die tschechoslowakische Zeitung „Rude Pravo“. Die Begrenzung der strategischen Rüstungen bedeute Verringerung der Gefahr eines Kernwaffenkonfliktes...

Wie die polnische „Trybuna Ludu“ feststellt, schafft die Begrenzung der strategischen Offensivwaffen weitere Voraussetzungen für die Reduzierung der Gefahr eines Kernwaffenkonfliktes...

Die französische Zeitung „Le Figaro“ betont, die Unterzeichnung des SALT-2-Vertrages werde der Erbschaft der sowjetisch-amerikanischen Beziehungen in den kommenden Jahren starke Impulse geben.

Er betonte: „Auf diese Weise wird konkret der allgemeine Wunsch nach Wiederaufnahme eines direkten und verteilten Dialogs zwischen Washington und Moskau verwirklicht, in dem die Italiener einen effektiven und günstigen Beitrag zur Entspannung und Weltfrieden leisten.“

Die Unterzeichnung des SALT-2-Vertrages werde der Erbschaft der sowjetisch-amerikanischen Beziehungen in den kommenden Jahren starke Impulse geben.

Die Unterzeichnung des SALT-2-Vertrages werde der Erbschaft der sowjetisch-amerikanischen Beziehungen in den kommenden Jahren starke Impulse geben.

Die Unterzeichnung des SALT-2-Vertrages werde der Erbschaft der sowjetisch-amerikanischen Beziehungen in den kommenden Jahren starke Impulse geben.

Gegen blutige Repressalien

Mit Streiks und anderen mächtvollen Protestaktionen antwortet das Volk von Salvador auf die blutigen Repressalien des Diktatorregimes des Generals Carlos Umberto Romero gegen die friedlichen Demonstrationen in der Hauptstadt.

Meldungen aus Salvador zufolge haben die Anhänger des revolutionären Volksblocks, einer patriotischen Organisation, der viele Gewerkschaften, Bauern- und Studentenblöcke angehören, zahlreiche Kirchen im ganzen Land zum Zeichen des Protestes gegen die Terroraktionen von Armee und Polizei besetzt.

Über den Aufschwung der Volksbewegung erschrocken, mußten die Behörden des Volksblocks Facundo Guadardo und den Studentenführer Ricardo Mena befehlen. Sie weigern sich aber, drei andere führende Funktionäre zu entlassen.

Letzten Meldungen zufolge lösten die Massenaktionen der Bevölkerung auch in den Streitkräften Verwirrung aus, von denen ein Teil seinen Unwillen über die Unterdrückungspolitik des Regimes zum Ausdruck bringt.

Kapitulationspolitik verurteilt

Die Kapitulationspolitik von Sadat, in der er sich den Vereinten Nationen und den multinationalen Erdölmonopolen ermunert werde, habe zu einer noch stärkeren Zuspitzung der explosiven Situation im Nahen Osten geführt.

Der UNO-Rat für Namibia hat an die Vereinten Nationen den Appell gerichtet, das Marionettenregime, das die südafrikanischen Rassisten auf dem rechtswidrigen besetzten Territorium zu erheben versuchen, nicht anzuerkennen.

Der UNO-Rat für Namibia hat an die Vereinten Nationen den Appell gerichtet, das Marionettenregime, das die südafrikanischen Rassisten auf dem rechtswidrigen besetzten Territorium zu erheben versuchen, nicht anzuerkennen.

Rechtswidrige Herrschaft beseitigen

Dieser Schritt stehe in direktem Widerspruch zu den Beschlüssen der UNO-Vollversammlung und des Sicherheitsrates über die Abhaltung von freien Wahlen unter Kontrolle der UNO.

Der UNO-Rat für Namibia hat an die Vereinten Nationen den Appell gerichtet, das Marionettenregime, das die südafrikanischen Rassisten auf dem rechtswidrigen besetzten Territorium zu erheben versuchen, nicht anzuerkennen.

EG-Minister beraten

Eine Konferenz der Landwirtschaftsminister der Mitgliedsländer des Europäischen Rates findet in der Stadt Perpignan im Süden Frankreichs statt.

Mehr als 3000 Bauern folgten einem Appell der Französischen Kommunistischen Partei und führten am Eröffnungstag der Konferenz eine Protestdemonstration gegen die Agrarpolitik des Gemeinsamen Agrarbereichs durch.

In wenigen Zeilen

LONDON. Die offizielle Eröffnung der Tagung des neuen Europäischen Parlaments ist am 15. Mai erfolgt. Die Thronrede hielt traditionsgemäß die Königin Elizabeth II., die die Grundzüge des Regierungsprogramms der konservativen Regierung im Bereich der Außen- und Innenpolitik darlegte.

Wie in der Thronrede betont wird, beabsichtigt die neue Regierung „Anders als die Vorgängerregierung eine höhere Stabilität in den Ost-West-Beziehungen“ zu unternehmen.

ADEN. Eine Delegation der Kommunistischen Partei Chiles ist auf Einladung des ZK der Sozialistischen Partei Jemens in Aden eingetroffen.

BRÜSSEL. Wie aus einem in Brüssel veröffentlichten Kommuniqué über die Tagung der Europagruppe der NATO hervorgeht, begrüßen die NATO-Verteidigungsminister die Mitteilung darüber, daß zwischen der UdSSR und den USA grundsätzliche Einigung zu allen Hauptfragen bei den Verhandlungen über Begrenzung der strategischen Offensivwaffen erzielt wurde.

Zugleich hat die Tagung gezeigt, daß die Tagung der Politik fortsetzen wollen, die in einem hohen Grad durch die Verstärkung der Aufrüstung bestimmt ist.

Jamaika befreit eine anticolonialistische Politik, es ist für friedliche Koexistenz von Staaten verschiedener Gesellschaftsordnung, für Entspannung und Abrüstung und beteiligt sich regen an der Bewegung der Nichtpakgebundenheit.

Die Regierung in Kingston beabsichtigt eine Verfassungsreform und die Ausrufung der Republik, was die formale Abhängigkeit von der britischen Krone restlos ein Ende machen wird.

Jamaika befreit eine anticolonialistische Politik, es ist für friedliche Koexistenz von Staaten verschiedener Gesellschaftsordnung, für Entspannung und Abrüstung und beteiligt sich regen an der Bewegung der Nichtpakgebundenheit.

Die Regierung in Kingston beabsichtigt eine Verfassungsreform und die Ausrufung der Republik, was die formale Abhängigkeit von der britischen Krone restlos ein Ende machen wird.

Die UNABHÄNGIGE Außenpolitik und der Kurs darauf die Herrschaft der Atlantikmonopole über die Wirtschaft Jamaikas zu stützen, paßt den imperialistischen Kreisen nicht.

Die UNABHÄNGIGE Außenpolitik und der Kurs darauf die Herrschaft der Atlantikmonopole über die Wirtschaft Jamaikas zu stützen, paßt den imperialistischen Kreisen nicht.

Für die Interessen der Werktätigen

Die Regierung der demokratischen Republik Afghanistan setzt sich für die Interessen und Rechte der Werktätigen ein und verwickelt beharrlich Maßnahmen zur Verbesserung des Lebensstandards des werktätigen Volkes.

Auf den Kampf gegen die von imperialistischen und reaktionären Kreisen inspirierten konterrevolutionären Elemente eingehend, bekräftigte der Ministerpräsident die Entschlossenheit der Regierung, den blutigen Untrieben dieser Elemente die gebührende Abfuhr zu erteilen und die leichten Ideale der Aprilrevolution zu verwirklichen.

Der Staat Jamaika liegt auf dem gleichnamigen karibischen Eiland und ist ein Inselstaat.

Die Insel wurde von Kolumbus im Jahre 1494 entdeckt. Im 17. Jahrhundert traten die Spanier aus England ab. Am 6. August 1962 wurde das Land unabhängig. Es gehört zu britischen Commonwealth, nominal ist die Königin von England das Staatsoberhaupt.

Die Inseln sind durch die sozialen Kontraste in diesem Land, das sich erst vor sieben Jahren von Kolonialjoch befreit hat und wirtschaftlich zurückgeblieben sowie langsam entwickelt. Es gibt Leute, die Millionen Dollar bei Auslandsbanken deponieren, während andere auf der Suche nach einem Hungerlohn auswandern müssen.

Die Villenbesitzer klammern sich an die Vergangenheit, die Hüftenbewohner sehen voll Hoffnung in die Zukunft. Diese Hoffnung hat ihnen das Programm sozialer und wirtschaftlicher Umgestaltungen ermöglicht, das die Regierung der Nationalen Volkspartei aufgestellt hat.

DAS LAND hat Kurs auf wirtschaftliche Unabhängigkeit sowie darauf genommen, den staatlichen Wirtschaftssektor, namentlich in der führenden Branche — der Bauxitgewinnung —, auszuweiten und zu konsolidieren.

Das Mosaik Jamaika

Die Bauxitgewinnung, namentlich in der führenden Branche — der Bauxitgewinnung —, auszuweiten und zu konsolidieren. Die einstige Rumstiel verwandelte sich in den zweitgrößten Bauxitproduzenten der Welt: 1952, noch zur Zeit der britischen Kolonialherrschaft, wurden auf Jamaika große Bauxitvorkommen entdeckt.

Zugleich bemüht man sich um die Schaffung einer eigenen Aluminiumindustrie, bisher wird das Bauxit ausgeführt und bringt dem unabhängigen Inselstaat etwa die Hälfte seiner Valutaeinnahmen ein. Doch die Bodenschätze des Landes Exporterlöse einbringen, liefern Jamaika auch dem wirtschaftlichen Druck multinationaler Konzerne aus.

Jamaika wäre in der Lage, jährlich 16 Millionen Tonnen Bauxit und drei Millionen Tonnen Tonerde zu verarbeiten. Die Branche ist sehr aussichtsreich. Wie das Bauxitinstitut von Jamaika errechnet hat, reichen die Vorkommen selbst bei intensiver Förderung für mehr als 100 Jahre.

AUCH AUF anderen Bereichen werden Umgestaltungen unternommen. Die landlosen Bauern bekommen Parzellen, auf dem Lande werden Genossenschaften gegründet. Eine Sozialversicherung ist eingeführt, die Bauern von den Sorgen, die für die Werktätigen schlingend sind, in Gang gebracht werden.

Aus dem Dossier der „Freundschaft“

Die Bauxitgewinnung, namentlich in der führenden Branche — der Bauxitgewinnung —, auszuweiten und zu konsolidieren. Die einstige Rumstiel verwandelte sich in den zweitgrößten Bauxitproduzenten der Welt: 1952, noch zur Zeit der britischen Kolonialherrschaft, wurden auf Jamaika große Bauxitvorkommen entdeckt.

Zugleich bemüht man sich um die Schaffung einer eigenen Aluminiumindustrie, bisher wird das Bauxit ausgeführt und bringt dem unabhängigen Inselstaat etwa die Hälfte seiner Valutaeinnahmen ein. Doch die Bodenschätze des Landes Exporterlöse einbringen, liefern Jamaika auch dem wirtschaftlichen Druck multinationaler Konzerne aus.

Jamaika wäre in der Lage, jährlich 16 Millionen Tonnen Bauxit und drei Millionen Tonnen Tonerde zu verarbeiten. Die Branche ist sehr aussichtsreich. Wie das Bauxitinstitut von Jamaika errechnet hat, reichen die Vorkommen selbst bei intensiver Förderung für mehr als 100 Jahre.

AUCH AUF anderen Bereichen werden Umgestaltungen unternommen. Die landlosen Bauern bekommen Parzellen, auf dem Lande werden Genossenschaften gegründet. Eine Sozialversicherung ist eingeführt, die Bauern von den Sorgen, die für die Werktätigen schlingend sind, in Gang gebracht werden.

Das Mosaik Jamaika

Die Bauxitgewinnung, namentlich in der führenden Branche — der Bauxitgewinnung —, auszuweiten und zu konsolidieren. Die einstige Rumstiel verwandelte sich in den zweitgrößten Bauxitproduzenten der Welt: 1952, noch zur Zeit der britischen Kolonialherrschaft, wurden auf Jamaika große Bauxitvorkommen entdeckt.

Zugleich bemüht man sich um die Schaffung einer eigenen Aluminiumindustrie, bisher wird das Bauxit ausgeführt und bringt dem unabhängigen Inselstaat etwa die Hälfte seiner Valutaeinnahmen ein. Doch die Bodenschätze des Landes Exporterlöse einbringen, liefern Jamaika auch dem wirtschaftlichen Druck multinationaler Konzerne aus.

Jamaika wäre in der Lage, jährlich 16 Millionen Tonnen Bauxit und drei Millionen Tonnen Tonerde zu verarbeiten. Die Branche ist sehr aussichtsreich. Wie das Bauxitinstitut von Jamaika errechnet hat, reichen die Vorkommen selbst bei intensiver Förderung für mehr als 100 Jahre.

AUCH AUF anderen Bereichen werden Umgestaltungen unternommen. Die landlosen Bauern bekommen Parzellen, auf dem Lande werden Genossenschaften gegründet. Eine Sozialversicherung ist eingeführt, die Bauern von den Sorgen, die für die Werktätigen schlingend sind, in Gang gebracht werden.

Das Mosaik Jamaika

Die Bauxitgewinnung, namentlich in der führenden Branche — der Bauxitgewinnung —, auszuweiten und zu konsolidieren. Die einstige Rumstiel verwandelte sich in den zweitgrößten Bauxitproduzenten der Welt: 1952, noch zur Zeit der britischen Kolonialherrschaft, wurden auf Jamaika große Bauxitvorkommen entdeckt.

Zugleich bemüht man sich um die Schaffung einer eigenen Aluminiumindustrie, bisher wird das Bauxit ausgeführt und bringt dem unabhängigen Inselstaat etwa die Hälfte seiner Valutaeinnahmen ein. Doch die Bodenschätze des Landes Exporterlöse einbringen, liefern Jamaika auch dem wirtschaftlichen Druck multinationaler Konzerne aus.

Jamaika wäre in der Lage, jährlich 16 Millionen Tonnen Bauxit und drei Millionen Tonnen Tonerde zu verarbeiten. Die Branche ist sehr aussichtsreich. Wie das Bauxitinstitut von Jamaika errechnet hat, reichen die Vorkommen selbst bei intensiver Förderung für mehr als 100 Jahre.

AUCH AUF anderen Bereichen werden Umgestaltungen unternommen. Die landlosen Bauern bekommen Parzellen, auf dem Lande werden Genossenschaften gegründet. Eine Sozialversicherung ist eingeführt, die Bauern von den Sorgen, die für die Werktätigen schlingend sind, in Gang gebracht werden.



Lieben heißt schützen

Reich und mannigfaltig ist die Natur Ostkasachstans. Das Gebiet liegt im Übergangsraum von den zonalen Wüsten und den Halbwüsten seiner südlichen Teile zu den Talgäulen der Westsibirien. Hierher reicht auch die Steppe Zentralkasachstans, die sich längs der Gebirgs- und Flusstäler tief in das Altaigebirge einschneidet. In einer solchen geographischen Lage sind die Landschaften vielfältig. Die Vielfalt der Landschaften wird hier ergänzt durch die sogenannten zwischenzonalen Elemente der Landschaften. Das sind vor allem ausgedehnte Flußiederungen, verschiedene Wasserbecken, Sümpfe und Felsschluchten, die Felsenkellen sowohl im Gürtel der Vorgebirge als auch im Gebirge selbst bilden.

Alle diese Besonderheiten des Gebiets begünstigen die Entwicklung einer reichen Tier- und Pflanzenwelt. Auf dem verhältnismäßig nicht großen Territorium Ostkasachstans (97.900 Quadratkilometer) haust etwa 70 Säugler- und 400 Vogelarten, von denen viele in das Rote Buch Kasachstans, einige in das Rote Buch des Internationalen Verbands für Schutz der Natur und der Naturreichtümer eingetragen sind. Außerdem gibt es im Gebiet solche Tiere, die nur durch wenige Paare vertreten sind. Zu ihnen zählen der Hausmarder, der Fischotter, der graue Krancher, der Poltarachter, einige Enten u. a. Von besonderem Interesse sind solche Tiere, die nur in Ostkasachstan vorkommen (der Winogradow-Pferdespringer, der Przewalski-Graswälscher).

Die Erhaltung der Natur ist kein Selbstzweck. Sie und ihre Reichtümer müssen in den Dienst des Menschen gestellt werden.



Das Wildschwein und der Hund Arndt sind treue Freunde der Jäger. Foto: ADN

Die Kropfgazelle

Es war eine öde Schlucht. Kahle Hügel, Sand und Geröll. Nur tief unten standen Pistazien. Dort lagen die Quellen. Sie rochen nach Schwefelwasserstoff und waren mit einem milchig-schmutzigen Schaum bedeckt. Den größten Teil des Jahres herrschte Stille in der Schlucht, die erst Ende Mai mit Beginn der Hitze unterbrochen wurde. Zu dieser Zeit erschienen von Durst getrieben die Kulanen und Wildschafe. Bis dahin brauchten sie die Täler nicht zu besuchen, denn überall gab es genügend saftiges Gras, das ihnen das Wasser ersetzte. Jetzt aber hatten sich die herrlichen Wiesen unter den sengenden Sonnenstrahlen in eine trostlose Wüste verwandelt.

Ich sah im Schutz eines Tamarkissträucher und beobachtete das Tier und Treiben in der Schlucht. Die Sonne stand schon hoch. Ein kleiner Trupp von Wüsten hatte gerade seinen Durst gestillt und zog in das Sental, plötzlich bemerkte ich rechts von mir ein Wildschaf, das langsam in Richtung meines Versteckes wechselte. Zuerst schenkte ich ihm keine Beachtung, wurde aber dann

Perle in der Steppe

Kasachstan ist bekanntlich ein Steppenland. Desto ungewöhnlicher sind inmitten der Steppe die Orte, wo es Wälder, Berge und Flüsse gibt. Ein solcher ist der Kurort Borowjoe — die berühmte Heilstätte und Naturschutzzone. Hier befindet sich eine nicht hohe, doch durch ihre malerische Schönheit wunderbare Gipskette mit Felsen solcher bizarren Formen, daß es kaum zu glauben ist, sie seien zufällig und auf natürliche Weise entstanden. Deshalb sind ihre Benennungen von Legenden und Sagen umwoben.

Der Berg „Schlafender Recke“. Man kann genau die Silhouette des Barbes, der Lippen, der Nase, der Augenbrauen und den Schirm eines Helmuts unterscheiden. Einmal lautete die Legende, lebte ein starker Batyr. Er sah das Elend seines Volkes, legte eines Tages Panzer, Helm und Schwert an, bestieg sein Roß und begab sich auf Glückssuche. Er trat ins Gefecht mit den Feinden und kämpfte mit ihnen viele Jahre.

Sie hätten ihn nie bezwungen, doch sie griffen zur List. Er fiel rücklings nieder und verwandelte sich in einen Stein.

Auf dem Felsengipfel „Okshetaj“ liegt ein stöhrner Elefant. Diese Figur, ebenfalls von der Natur erschaffen worden.

Man kann genau die Silhouette des Barbes, der Lippen, der Nase, der Augenbrauen und den Schirm eines Helmuts unterscheiden. Einmal lautete die Legende, lebte ein starker Batyr. Er sah das Elend seines Volkes, legte eines Tages Panzer, Helm und Schwert an, bestieg sein Roß und begab sich auf Glückssuche. Er trat ins Gefecht mit den Feinden und kämpfte mit ihnen viele Jahre.

Der hohe Norden: Wirtschaftstätigkeit und Ökologie

Die rapide industrielle Erschließung der polarnahen und Polargebiete unseres Landes wirft die Frage auf, ob die Umwelt hier den Belastungen der Produktionstätigkeit des Menschen standhalten und ob diese Tätigkeit nicht zu verhängnisvollen Veränderungen in den nördlichen ökologischen Systemen führen kann.

Die Wissenschaftler weisen darauf hin, daß die Natur in diesen Breiten sehr empfindlich ist, daß ihre Wiederherstellung wegen der Abhängigkeit und der schwachen Selbstregulierungsfähigkeit der Luft und des Wassers, wegen des langsamen biologischen Wachstums und der ausgehenden Verbreitung des ewigen Frostbodens sehr langsam verläuft.

In den nördlichen Gebieten oxidiert die Erdölprodukte und Erdöl nach 100–150 Tagen. Deshalb sind die Verschmutzungen durch Transportmittel und die Erdöllecks sehr standhaft.

Die Praxis hat bewiesen, daß die Spur eines Geländewagens sich hier in eine Schlucht, ein kleiner geologischer Schurf, sich in ein tiefes Loch, einen Sumpf oder einen See verwandelt kann. Ein Hektar Rentierflechten kann nicht mehr als fünf bis sechzehn im Tag ernten, doch für die Wiederherstellung dieser Fläche sind etwa zehn Jahre erforderlich. Indessen „zerstampelt“ ein Geländefahrzeug auf einem 100-Kilometer-Weg durch die Tundra mit seinen Raupen elf Hektar Rentierweiden.

Als wir uns wieder trafen, konnte Shapar mit Stolz über seine Erfolge in der Abriechung des Königsadlers erzählen: „Mein Adler erbeutet auf Anlieh eines Fuchs oder eines Wolfes. Es hat sich schon vor, daß er einen Wolf erbeutet.“

Ich hatte die Möglichkeit, so eine Jagd mit dem Königsadler zu beobachten. Ein wirklich beeindruckendes Bild.

„Unlängst wurde in der Gebiets-

Der Berkutschi

Shapar Satyngalov aus dem Sowchow „Dalakanarski“, Rayon Tschu, hatte in den Ausläufern des Tienschan zwei Königsadlernestlinge gefunden und aufgezogen und wollte nun die Jagd mit dem Königsadler meistern, ein Berkutschi werden. Sein Vater war ein berühmter Berkutschi gewesen, war aber viel zu früh gestorben. Auch die beiden Brüder hatten sich damit einst beschäftigt.

Wieviel Blätter hat ein Baum?

Mit dieser Berechnungsmethode werden die Fachleute für Begrünung der Städte den Umfang des Sauerstoff, der von den Pflanzen ausgeschieden wird, sowie des sich darauf ablagernden Staubs berechnet und auch andere Funktionen der grünen Freunde bestimmen können, darunter ihre schalldämpfende Fähigkeit.

Alex LAHM

Hier pflegt man Blumen

In jedem Abschnitt der Konfektionsvereinigung „Passwet“ kann man zu beliebiger Jahreszeit Blumen sehen. Dafür sorgen die Gärtnerei der Vereinigung N. Reschetowa und die Arbeiterinnen des Abschnitts Nr. 4 M. Welitschko, M. Fols und viele andere.

Besonders reich ist die von Mensch und geschaffene Natur am Abschnitt Nr. 4 — seine Leiterin Emma Fahn ist selber leidenschaftliche Blumenzüchterin. Sie sorgt dafür, daß jeder Arbeitsplatz schön aussieht und gemühtlich ist. Im vorigen Jahr wurde ein Wettbewerb um die beste Begrünung und Ausstattung der Abschnitts organisiert und der vierte wurde als der beste anerkannt.

Das Kollektiv der Vereinigung hat im vorigen Jahr auf dem Territorium des Betriebs 16.000 einjährige, 6.000 Dauerblumen, mehr als 1.000 Bäume und 2.000 Sträucher angepflanzt. Der Betrieb beteiligt sich oft an Blumenausstellungen der Stadt.

Malthide DREIER
Usk-Kamenogorsk

Wo früher Brachgelände war

In diesen Tagen sieht man in den Straßen von Karaganda viele Lastwagen mit jungen Kiefern. Das was in früheren Stadteil noch vor kurzem ödes Gelände war, haben die „grünen“ Architekten einen hübschen Kiefernhaushingezaubert. Immer mehr solche grünen Inseln für die Erholung ungewöhnlichen Inseln entstehen in der Kohlenstadt. In vollem Gange geht die Anpflanzung von Bäumen vor sich.

Etwa 8.000 Kiefern und Tannen wurden in den letzten neun Jahren aus den Wäldern des Rayons Karalinsk und des Gebietes Zelinograd auf die Straßen und Plätze von Karaganda übersiedelt.

Johann BÖTTNER

Sanddorn

Der stachelige Sanddornstrauch, dessen Beeren weitgehend in der Medizin Verwendung finden, ist in Kasachstan unter Schutz gestellt worden. Diese Pflanze wächst in der Republik auf einer Fläche von insgesamt 15.000 Hektar. Dabei kommen auch sehr seltene Formen vor, die für Selektion von Kulturpflanzen von Sanddorns von großem Interesse sind.

Unsere Wissenschaftler arbeiten an der Agrotechnik zum Anbau dieser Pflanze auf Plantagen. Das ist notwendig wegen der beschränkten natürlichen Vorkommen dieser Pflanze sowie der außerordentlich starken Nachfrage nach deren Früchten als Nahrungsmittel.

Die Sanddornbeeren enthalten rund 50 nützliche Stoffe wie Vitamine, ätherische Öle, Karotin und Alkaloide.

Michael DORN
Tschimkent

Grüne Korridore

Für die reine Luft der kasachischen Hauptstadt sollen künftig grüne Korridore sorgen, die entlang der Gebirgsflüsse in der Umgebung von Alma-Ata angelegt werden. Erfahrungen haben gezeigt, daß Grünanlagen an Flüssen den Zustrom frischer Luft aus den Bergen in die dicht besiedelten Stadtviertel wesentlich vergrößern. Besonders während der Sommermonate ist das wichtig.

Zur Schaffung solcher Korridore werden Tienschan-Tannen, Birken, Kiefern und Pappeln benutzt. Diese Baumarten scheiden besonders intensiv flüchtige Stoffe aus, die Krankheitserreger töten.

Damit die reine Luft unbehindert nach Alma-Ata gelangt, hat der Stadtsowjet den Industrie- und den zivilen Bau im Bereich der Flusstäler verboten. Allein in diesem Frühjahr sollen dort zwei Millionen junge Bäume angepflanzt werden. Diese Arbeiten erfolgen auf Kosten des Staates.

Albert HOCH

Wieviel Blätter hat ein Baum?

Mit dieser Berechnungsmethode werden die Fachleute für Begrünung der Städte den Umfang des Sauerstoff, der von den Pflanzen ausgeschieden wird, sowie des sich darauf ablagernden Staubs berechnet und auch andere Funktionen der grünen Freunde bestimmen können, darunter ihre schalldämpfende Fähigkeit.

Alex LAHM