

Zeitschrift: Bremgarter Neujahrsblätter

Herausgeber: Schodoler-Gesellschaft

Band: - (1963)

Artikel: Erhaltung und Gestaltung der Reußlandschaft

Autor: Kessler, Erich

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-965204>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 08.02.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Erhaltung und Gestaltung der Reußlandschaft

VON ERICH KESSLER

Eine Landschaft erwacht aus der Vergessenheit

Beim Wortklang ‚Reuß‘ wird sich jeder Unbefangene in die Heimat Tells versetzt fühlen: Gischtübersprühte Felsbrocken im tosenden Bergwasser, jäh aus der Enge der Urgesteinsschlucht emporstrebende Talfanken steigen in die Vorstellung. Der Urkraft dieser Gebirgslandschaft sei heute ihr Gegenstück zur Seite gestellt:

Das Gebiet des Unterlaufes, die Landschaft des in ruhiger, gesammelter Kraft der Aare zustrebenden Mittellandflusses. Das Reußtal zeigt hier nicht mehr die Wucht der Alpenwelt, doch zu den ziehenden Wassern gesellen sich die rauschenden Laubwälder, die von geheimnisvollem Leben erfüllten Rieder und die fruchtbaren Äcker, und dem Fluß scheint es in dieser freundlicheren Umgebung so gut zu gefallen, daß er nicht müde wird, sich in breitgeschwungenen Schleifen die Fahrt zu verlängern. Mit seinen unberührten Flußauen, den sanften, grünen Hügeln und den bewaldeten Talhängen ist das Reußtal bis heute ein Juwel landschaftlicher Harmonie geblieben. Es stellt unter den schweizerischen Flusstälern auch insofern ein Kuriosum dar, weil es als einziges der großen Täler des Mittellandes — trotz seiner günstigen Nord-Süd-Richtung — bis in die Gegenwart ohne Schienenstrang geblieben ist. Die Schleier der Vergessenheit

beginnen sich jedoch zu lüften. Auf den Reißbrettern der Ingenieure werden gegenwärtig die verträumtesten Winkel des Freiamtes durchleuchtet. Die schlummernden Möglichkeiten der Schiffbarmachung, der Bodenverbesserung und Wasserkraftnutzung werden ans Tageslicht gezogen. Der Zugriff der Technik droht auch hier. Anderseits mehren sich die Gegenkräfte: Der Glaube an den bloß wirtschaftlichen Fortschritt hat in weiten Kreisen an Zugkraft verloren. Ein schleichendes Unbehagen, verursacht durch die Zeiterscheinungen des ‚Ausverkaufs der Heimat‘ und der um sich greifenden Überforderung der Wasser- und Bodenreserven zwingt zum Nachdenken. Die Vertreter der Technik selber erheben den Mahnfinger. «Was uns allen am meisten not tut in der Hast und dem Trubel, in die wir unser Leben haben treiben lassen, ist eine allgegenwärtige Quelle der Erneuerung, und diese kann nur aus der Natur selber kommen», sagt der bekannte Städtebauer W. Gropius. So ist es denn auch bezeichnend, daß das Reuſtal heute nicht nur von der Technik her entdeckt wird, sondern gleichzeitig von einer andern Warte aus eine höchst zeitgemäße Bedeutung erlangt: Als eine letzte große Gelegenheit, ein zusammenhängendes Stück unverbrauchter und ausgleichender Natur zu bewahren inmitten der Industrianhäufungen von Wildegg, Birrfeld, Brugg, Turgi, Baden, Wettingen, Dietikon, Zürich einerseits und der in starker Entwicklung begriffenen Gebiete von Lenzburg, Wohlen, Muri, Hochdorf, Cham und Zug anderseits. Eine großzügige Erhaltung der Eigenart und der natürlichen Vielfalt dieser Landschaft macht einen Einsatz notwendig, der den regionalen und kantonalen Rahmen weit übersteigt und zu einer Angelegenheit wird, die das Interesse und die Unterstützung der gesamten schweizerischen Öffentlichkeit beansprucht. Daß es keineswegs darum geht, aus dem Reuſtal einen Nationalpark und aus seinen Dörfern und den beiden Städten Bremgarten und Mellingen Freiluftmuseen zu machen, ist selbstverständlich.

Den Naturwissenschaftern ist das Reußtal schon lange ein Begriff!

Vor allem die Botaniker haben schon tief im letzten Jahrhundert aus den reichen Flussauen und Wildfluren des Reußtales geschöpft. Erste Impulse sind vom Bremgarter Apotheker J. Boll ausgegangen, dessen Flora von Bremgarten und Umgebung 1869 erschienen ist. Von 1918 an hat Anna Thurnheer, Wohlen, die vielgestaltige Pflanzenwelt der Altwasser, Wälder und Moore zwischen Bremgarten und Mellingen einer systematischen Erforschung und Darstellung zugeführt (Diplomarbeit Universität Zürich, 1920). In neuester Zeit, insbesondere seit 1958, ist das Gebiet der aargauischen Reußebe zu Gegenstand einer umfassenden botanischen Bestandesaufnahme durch Dr. H. U. Stauffer, Aarau-Zürich, geworden. Die Ergebnisse dieser Forschung werden dabei in aufschlußreicher Weise zur gesamten Flora des Aargaus in Beziehung gesetzt und besitzen, was die fortschreitende, erschreckende Verarmung unserer Pflanzenwelt anbetrifft, eine symptomatische Gültigkeit für das gesamte Gebiet des Mittellandes (H. U. Stauffer: Die aargauische Reußebe als Wohngebiet aussterbender Sumpf- und Wasserpflanzen. Bericht des geobotanischen Instituts Rübel, Zürich 1961). Auch den Geologen bietet das Reußtal ein reiches Anschauungsmaterial. Die Moränen- und Schotterbildungen der Glazialzeit sind zu einem vielbesuchten Lehr- und Studienobjekt der Hochschulen geworden.

Parallel zur Erforschung der Natur laufen Bestrebungen einher zu ihrer Erhaltung. Das Jahr 1926 brachte die Schutzlegung eines der schönsten Altwasser, der ‚Toten Reuß‘ bei Fischbach, und der weiten Riedgebiete zwischen Lorze und Reuß im sogenannten ‚Rüsspitz‘, der durch seinen Vogelreichtum zu einem Begriff für die Ornithologen geworden ist. Später traten noch

folgende Reservationen dazu: 1934/35 das Schulreservat Rotenschwil-Birri. In den Nachkriegsjahren: Ober- und Untersee Aristau, Rütermoos Niederwil, Taumoos und Egelmoos Niederrohrdorf und das Jonenseeli bei Jonen. Der Wert dieser Reservate ist unbestritten, doch ist beizufügen, daß es sich zumeist um recht kleinflächige Ausschnitte handelt, die allein noch lange nicht den Charakter der Landschaft bewahren können. Zudem muß der gegenwärtige Rechtsschutz oft als fragwürdig bezeichnet werden. Das Durchgreifen des Naturschutzes im längst nötigen weiten Rahmen scheiterte bis anhin immer an der gleichen Tatsache: am Fehlen des dringend nötigen rechtlichen und finanziellen Rückhaltes. Hoffen wir, daß die erfreulichen Anzeichen, die auf eine neue Einschätzung der Heimat- und Naturschutzarbeit durch die Öffentlichkeit hindeuten, nicht trügen!

Die heutige Gestalt der Reußlandschaft

Der hier ins Auge gefaßte, etwa 35 Kilometer messende Unterlauf des Flusses stellt keine Einheit dar, sondern gliedert sich in drei Abschnitte, die durch zwei Zungenbecken des einstigen Reußgletschers und eine anschließende Schotterebene natürlicherweise vorgezeichnet sind. Das oberste und zugleich größte Teilstück ist die Reußebene.

1. Die Reußebene und ihre seltene Tier- und Pflanzenwelt

Als ein breite, in üppiges Grün gekleidete Talsohle erstreckt sie sich von Sins-Frauenthal im Süden bis zu den Endmoränenbögen von Hermetschwil-Zufikon. Der Fluß selbst ist hier keine



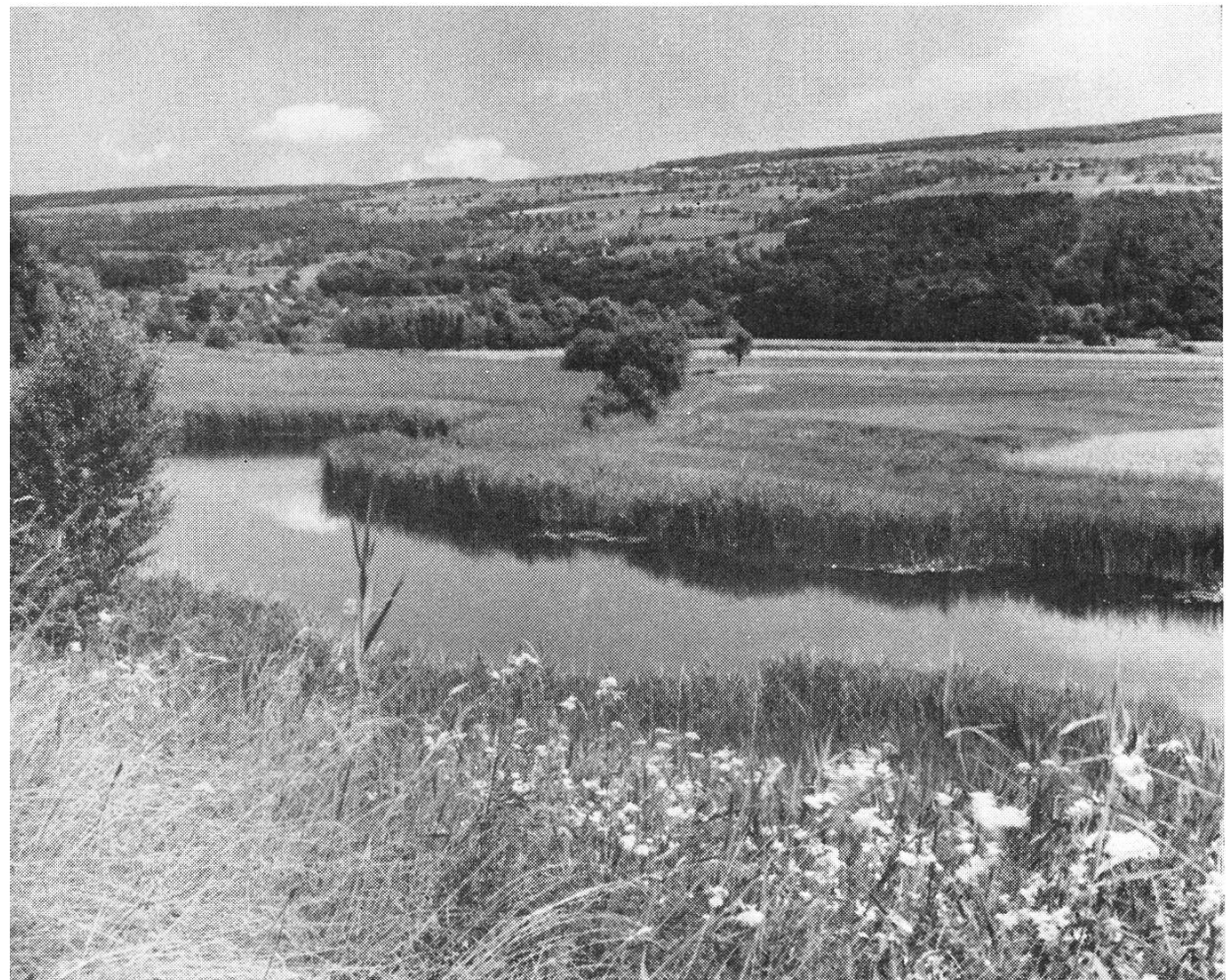
Die Riedlandschaft der Reussebene
ist parkartig belebt durch Hecken und schöne Einzelbäume.



Altwasser wie die «Stille Reuss» bei Rottenschwil kennzeichnen den früheren Verlauf der Flusschlingen. Das stehende, einer fortschreitenden Verlandung unterworfen Gewässer ist zu einer Heimstätte seltener Pflanzen und Tiere geworden.



Flugbild des Reusslaufes zwischen Bremgarten (im Hintergrund) und Mellingen. Die breitgeschwungenen Mäander des Flusses geben der Landschaft eine grosszügige Note. In der rechten Bildmitte liegt der Altwasserbogen von Fischbach-Göslikon.



Die «Tote Reuss» bei Fischbach, seit 1926 aargauisches Naturreservat, kennzeichnet den früheren Verlauf einer Flussschlinge. Die fruchtbaren Sonnenhänge des Heitersberges ergänzen wohltuend dies Bild einer vollendeten landschaftlichen Harmonie.



Das Kiburgerstädtchen Mellingen mit seinem kürzlich erneuerten Käsbissenturm, dem Lenzburgertor und Hexenturm schmiegt sich wie zu alter Zeit an den Lauf der Reuss. Eine dringliche, doch edle Aufgabe erwächst der neuen Generation aus der Verpflichtung, das einsetzende Wachstum der Stadt mit der Schönheit des historisch Gewordenen in Einklang zu bringen.



Mächtig strömt in der Gegend der «Schämbelen» der Wildfluss zwischen den schattigen Wildhängen einher, bricht sich aufschäumend an den anstehenden Juraschichten und umfliesst dann die verträumte, buschbestandene Maieriesli-Insel.



Reuss unterhalb Gnadenthal. «Urlandschaft im Aargau. Herausgespülte Findlingsblöcke durchwaten wie eine Elefantenherde den Fluss. Meistens schmal wie ein Galeriewald begleitet der Auenwald das rauschende Gewässer.» (Charles Tschopp.)



Diese Aufnahme zeigt die herrliche Flusspartie zwischen Künten-Sulz und Stetten. Zwischen urwüchsigen Steilufern sucht sich die Reuss ihren Weg, drängt ungestüm vorwärts durch die romantische Waldschlucht. Doch zweimal, in der Gegend des «Laufen» und in der «Wildenau», weitet sich ihr Bett zu geräumigen Kesseln, in denen die Wasser erratische Blöcke von kapitalen Ausmassen umspülen.

besondere Sehenswürdigkeit: Seit einem Jahrhundert zieht er gebändigt seines Weges, der ihm durch die Dämme vorgeschrieben wird, kann sich aber bei Hochwasser seiner ungestümmen Vergangenheit noch sehr wohl erinnern und Verheerung stiften. Früher pendelte er ungebundenen Laufes von einer Talflanke zur andern, sein Regiment der ganzen Ebene aufzwingend, was sich noch heute in der Siedlungsform widerspiegelt: Die wärschafoten Bauerndörfer meiden vorsichtig die Flußnähe und drängen sich schutzsuchend auf die erhöhten Seitenterrassen. Draußen in der fast unbesiedelten Ebene aber begegnen wir einer Riedlandschaft, die in ihrer Ausdehnung und Schönheit weitherum im Schweizerland ihresgleichen sucht. Große, schilfumsäumte Altwasser kennzeichnen den früheren Verlauf der Flußschlingen. Zusammen mit malerischen Auengehölzen, den Wassergräben, Teichen, Tümpeln und den weiten, farbengesättigten und von Vogelsang erfüllten Riedwiesen ergeben sich Landschaftsbilder von einer großartigen, im Mittelland weithin entschwundenen Urwüchsigkeit. Ein schon bestehendes altes Kanalsystem fügt sich naturnah ins Gesamtbild ein, und auch das mosaikartig eingestreute Kulturland stellt ein belebendes Element dar. Die Flachmoore zählen noch nach Quadratkilometern und sind immer wieder unterbrochen durch herrlich schöne Baumgruppen, Kopfweiden, Erlen, Eschen und Eichen, die wie von Künstlerhand in die Landschaft gesetzt sind und Visionen der englischen Parklandschaft oder Bilder eines Corot oder Caspar David Friedrich wachrufen.

Es ist nicht verwunderlich, daß dieser vielfältige Lebensraum zur Heimat einer außergewöhnlich reichen Flora und Fauna geworden ist. Die Sumpf- und Moorvegetation besitzt hier ein letztes großes Refugium, das aber durch die kommende Bodenverbesserung gefährdet ist. Die im ganzen etwa 700 Arten zählende Pflanzenwelt dieser Region — worunter größte

Seltenheiten — gehört samt ihrer mannigfaltigen Tierwelt zum Erbe unserer Heimat, das zu verwalten und weiterzugeben uns als eine vornehme Pflicht und Aufgabe aufgetragen ist. Werden die duftigen Wollgräser der Schwingrasen, die seltenen Orchideen der Magerwiesen weiterbestehen dürfen? Werden wir dem Froschbiß mit seinen zierlichen Schwimmblattrosetten, dem Wasserschierling, Tannenwedel, Froschlöffel, dem Großen Zungenhahnenfuß, dem Wasserschlauch, Igelkolben, der Vielfalt der Laichkräuter und Seggen (H. U. Stauffer registrierte 43 Carex-Arten!), dem Fieberklee und den Teichrosen einen Lebensraum belassen? Wir glauben mit gutem Grund hoffen zu dürfen, daß es auch nach dem Abschluß der Melioration noch Moore geben wird, in denen der Lungenenzian, die bizarre Natternzunge und der fliegenfangende Sonnentau ein Lebensrecht besitzen werden. Die klassische Pflanze der Reußebene aber ist die *Iris sibirica*, die blaue ‚Ilge‘, die jeweils anfangs Juni ein Meer von Blütenkronen entfaltet und ganze Bezirke der Ebene in ihren Farbenzauber taucht. Ja, zu Hunderttausenden stehen sie hier noch beisammen, die sich leise wiegenden Blütenstengel, und nie ist das Ried schöner als in diesen Tagen des voll entfalteten Vorsommers. Welche Pracht, welch sonntäglicher Kontrast, wenn dazu aus dem Süden noch die weißen Firne der Alpen herüberleuchten. Kein Landschaftsgärtner kommt jemals in die Lage, mit solchen großzügigen Gestaltungsmitteln zu arbeiten wie hier die Natur! — Zu dieser Vegetation tritt eine Tierwelt, die zu den köstlichsten Entdeckungen Anlaß gibt. Ringelnattern, Laubfrösche und andere selten gewordene Amphibien, auf das Leben im Wasser spezialisierte Insekten und die unzählbaren Heere einer hochinteressanten Kleintierwelt bevölkern das Gebiet. Die Röhrichte sind erfüllt vom geheimnisvollen Treiben der Wasserrallen, Rohrsänger und Rohrdommeln. Am Rand der Schachenwälder begegnen wir dem Pirol, dem Wiedehopf, ja, der Nachtigall, während im

offenen Streueland der Kiebitz daheim ist, dieser Gaukler und farbenprächtige Stelzvogel, an dessen übermütigen Flugspielen wir uns kaum sattsehen können. Die weiten Riedflächen des Reußgebietes sind auch eines der letzten Brutgebiete des Großen Brachvogels, dieses eigenartigen und stattlichen Schnepfenvogels, der mit seinem Balzflug und seinen melancholischen Flötentrillern unlösbar mit der Riedlandschaft verbunden ist. Wildenten verschiedener Art plätschern bei unserem Herannahen aus der Laichkrautweide der Tümpel, und hin und wieder kann es geschehen, daß ein Flußadler in unnahbarer Höhe über seinen Jagdgründen dahinsegelt. Im Gebiet der Reußebene und der Maschwander Allmend brüten nach der Zusammensetzung von A. Graf, Obfelden, 74 Vogelarten, zu denen sich zur Zeit des Vogelzuges noch zahlreiche seltene Gäste aus Nord und Süd gesellen. Es muß auch dem Laien in die Augen springen, daß heute diese Oase einer unberührten Natur mit ihrer reichen Lebewelt ein *Naturdenkmal von gesamtschweizerischer Bedeutung* darstellt.

2. Die Kulturlandschaft zwischen Bremgarten und Mellingen

Das Mittelstück unseres Gebietes ist gekennzeichnet durch ein einzigartiges Ineinandergreifen von Natur und Menschenwerk. Die Siedlungen rücken näher an den Fluß heran; denn die Reuß hat ihre abweisende und zerstörerische Willkür unvermittelt abgelegt. In Mäandern von geradezu künstlerischem Ebenmaß durchmißt sie den Talgrund. Bei Künten-Sulz und Fischbach beleben nochmals röhrichtumkränzte Altwasserbogen das Landschaftsbild. Auch weiter vom Fluß weg, zwischen den Seitenmoränen, wartet die Natur mit Überraschungen auf. Dunkle Moorweiher und reizvolle Waldmoore halten sich zwischen den

Hügeln verborgen. Die botanische Bestandesaufnahme verzeichnet eine Vielfalt, die — wenn auch auf wenige Stellen beschränkt — dem Pflanzenreichtum der weiter oben gelegenen Reußebene nur um ein geringes nachsteht. Niederrohrdorf kann sich rühmen, auf seinem Gemeindebann drei Moortypen, ein Flach-, Zwischen- und Hochmoor, zu besitzen — und zu hüten. Besonders wertvoll ist das kleine Naturreservat ‚Taumoos‘ als das letzte unversehrte Hochmoor des Kantons: Seit 1886 hat sich die Fläche der aargauischen Hochmoore von 100% auf 1% verringert! Es ist keine Übertreibung: Der Schwund an ursprünglicher Natur hat im Mittelland alarmierende Formen angenommen. — Unterhalb Fischbach-Göslikon beginnt die Reuß ihr Bett zwischen romantischen Waldufern allmählich einzutiefen. Lauschige Hügelketten schieben sich an das rascher fließende Wasser heran, sind übergrünt von Laubwald, von urwüchsigen Eichen-Hagebuchen-Beständen oder Laubmischwald. Dazwischen eingebettet liegen die Dörfer und fruchtbaren Äcker. Das ganze Tal ist kleinräumiger, ohne der großzügigen Weite zu entbehren, einladend, voller heimeliger Winkel, ein freundlich-geborgener Wohnraum, fast möchte man sagen: eine Landschaft von idealen schweizerischen Proportionen. Die sonnigen Terrassenhänge des Heitersberges und des Mutschellen sind zu einem begehrten Wohngebiet geworden. Befreit wandert da der Blick von den blauen Waldrücken des Juras, des Schwarzwaldes und des Mittellandes bis hin zum Schnee der Alpenketten. Zur Größe der Natur tritt das Werk aus Menschenhand! Zwei Kleinstädte haben sich seit dem Mittelalter mit dem Fluß verbündet: Bremgarten — dessen vollendet schöne Stadtanlage weithin bekannt ist — und Mellingen. Typisch für das Reußgebiet ist wiederum, daß auch die beiden städtischen Brückenköpfe sozusagen keine Beziehungen zur Längsachse des Tales unterhalten. Bremgarten ist wirtschaftlich nach Dietikon-Zürich und Wohlen, Mellingen nach Baden und Lenzburg orientiert.

Zum Gepräge der mittelalterlichen Kulturlandschaft tragen neben den beiden Reußstädten auch die ehemaligen Frauenklöster Gnadenthal und Hermetschwil bei, und behäbige Pfarr-eien, wie etwa Rohrdorf, zeugen von der jahrhundertealten Verwurzelung des Menschen in dieser Gegend. Wohlenschwil, vor den Toren Mellingens, weckt dunkle Erinnerungen an die Wirren des Bauernkrieges. Die stilsicher in die Landschaft gesetzte neue Kapelle von Nesselbach bringt einen kühnen Akzent in die verträumten Wiesengründe. Der Kunstmäzen aber wird nicht unterlassen, in Göslikon die kleine Rokokokirche zu bewundern, ein Kleinod alter ländlicher Sakralkunst.

3. Die Urlandschaft des strömenden Waldflusses

Schon von Bremgarten an prägt der frei rauschende Fluß die Landschaft in starkem Maße. Ihre ganze Schönheit aber entfaltet die Reuß im letzten Teil ihres Laufes. Das Tal wandelt abermals seinen Charakter. Die breite Sohle des Beckens, in dem einst die Gletscherzunge und später ein ansehnlicher Reußsee lagen, findet unvermittelt ihren Abschluß. Die grünen Wassermassen durchbrechen in rascher Fahrt die Wälle des ‚Endmoränen-Amphitheaters‘ von Mellingen, das eine der eindrucksvollsten geologischen Stätten unseres Landes darstellt. Die Szenerie erinnert an urtümliche Bilder aus einer entlegenen Tropenwildnis: Ein rauschender Wildfluß sucht sich seine Bahn zwischen einsamen, bewaldeten Steilufern. Vom Weidling aus muß man ihn gespürt haben, diesen großen Atem einer urtümlich gebliebenen Landschaft, diesen urgewaltigen Dreiklang von Wasser, Wald und Himmel! Das Tal ist mit einem Mal zusammengerafft auf diesen unzugänglichen und wildromantischen Flußgraben. Die weite Schotterebene des Birrfeldes hat

Die Übersichtskarte zeigt die Dreigliederung des Reußenlaufes und möchte einen Hinweis geben auf die Schutzwürdigkeit und die heimatkundliche Vielfalt der ganzen Landschaft.

③ Die Landschaft des ungebändigten Waldflusses

Einer Oase gleich liegt der unberührt gebliebene Flusslauf inmitten der Industrieregionen von Wildegg, Brugg, Baden, Wettingen, die das Naturredukt hufeisenförmig umklammern. Das Birrfeld ist eine Stadt im Werden!

Die Reuss aber rauscht mächtig dahin zwischen Steilufern von urwaldartigem Charakter. Der Gewinn, der durch einen Kraftwerkbau erzielt würde, stünde in keinem Verhältnis zur Einbuße an ursprünglicher Natur, die im Mittelland in erschreckendem Maße zur Mangelware geworden ist. Der letzte strömende Mittellandfluss darf nicht in Fesseln gelegt werden, er zählt zum Patrimonium einer in die Zukunft blickenden Generation. «Laßt dem Aargau einen Fluss!»

② Die Kulturlandschaft zwischen Mellingen und Bremgarten

Natur und Menschenwerk reichen sich hier die Hand zu einer seltenen Harmonie. Herrlich zieht die Reuss ihre Mäander durchs weite, fruchtbare Tal, das auf Schritt und Tritt den Stempel mittelalterlicher Kulturarbeit trägt. Dazu beleben romantische Altwasser, kleine Waldmoore mit ihrer spezialisierten Flora und Fauna und geologische Monamente von hohem Interesse das Bild dieses Talabschnittes.

Über den Mutschellen greift das Siedlungsgebiet des Zürcher Limmattales bereits polypenhaft ins Reustal herüber: Die Stunde der Regionalplanung hat geschlagen. Denn es fehlt nicht viel, so gehen die einzigartigen landschaftlichen und heimatkundlichen Werte für immer verloren! Eine harmonisch gestaltete und gegliederte Landschaft könnte aber gerade hier ihrer steigenden Bedeutung als Wohnregion in besonderem Maße gerecht werden.

Was auf der Karte fehlt: die vielen Kiesgruben!

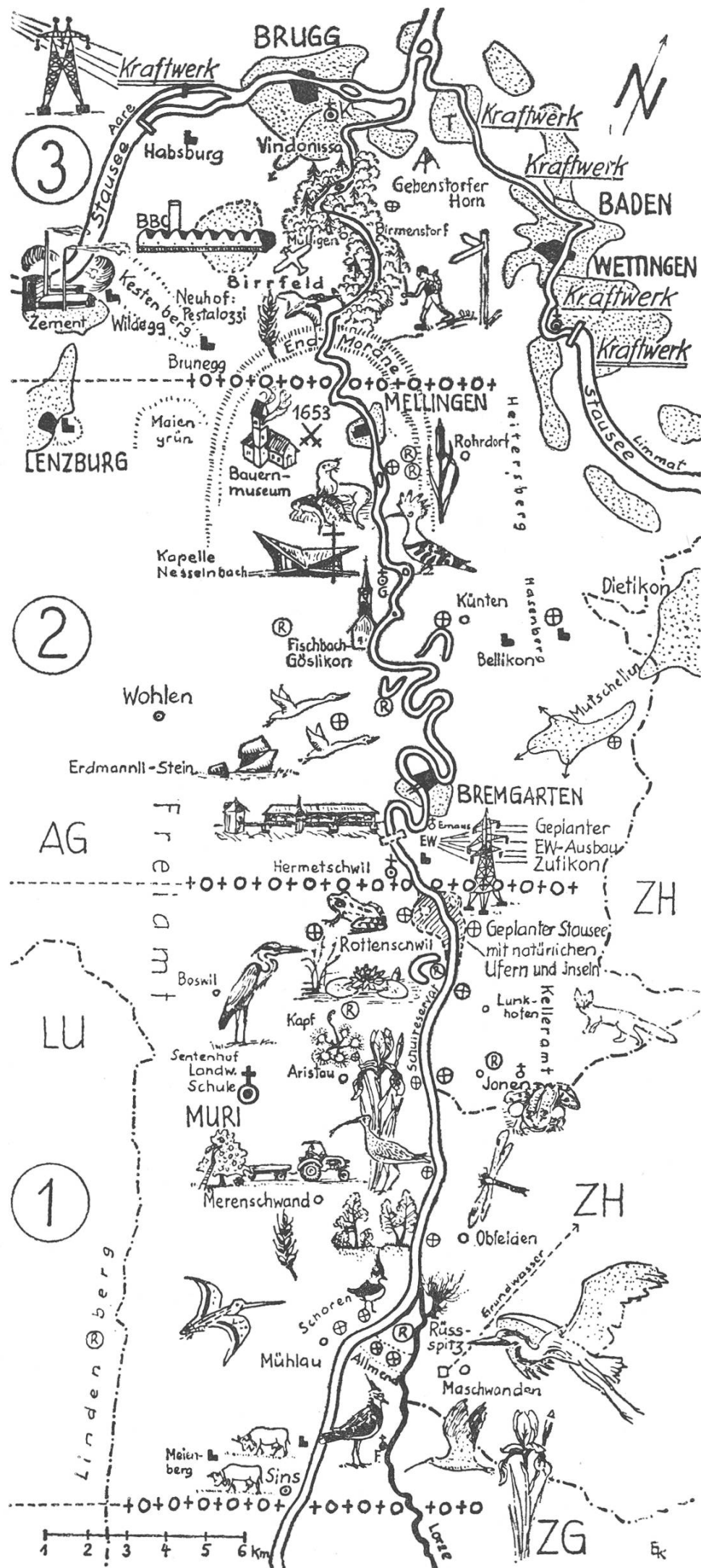
① Die Reußebene zwischen Sins-Frauenthal und Hermetschwil

Eine großräumige Flussauen-Landschaft bildet ein letztes großes Refugium für seltene, vom Aussterben bedrohte Tier- und Pflanzengemeinschaften: 74 Brutvögel (darunter Kiebitz und Brachvogel) und ca. 700 höhere Pflanzenarten (darunter Sonnentau und die Sibirische Schwertlilie) sind hier heimisch. Röhrichte, Riedwiesen, Teiche, Auengehölze und Altwasser bilden für diese Lebewelt eine Wohnheimat von grandioser Reichhaltigkeit. Durch Schaffung von Reservaten sollen deren schönste Teile gerettet werden, da ihre Erhaltung für das gesamte Mittelland von Bedeutung ist.

Das angestrebte Meliorationswerk soll einem gesunden Mittelmaß verpflichtet sein, damit einerseits die unersetzblichen Landschaftswerte erhalten bleiben, anderseits aber auch die grundlegenden Forderungen der Bauernschaft erfüllt werden können: Ausbau des Hochwasserschutzes zur Verhinderung von Überschwemmungen, Sicherung, Verbesserung und Vermehrung des Kulturlandes.

Das Kraftwerk Zufikon soll einen modernen Ausbau erfahren (unter Rücksichtnahme auf Melioration und Naturschutz).

Ein großes Feld öffnet sich für echte Zusammenarbeit zwischen Technik und Naturschutz!



 Zusammenhängende
Industrie- und
Siedlungsgebiete.

 Bestehende
Naturreservate.

 Gebiete von besonderem
naturwissenschaftlichem
Interesse.

keinen rechten Zusammenhang mehr mit dem Fluß, der sich dreissig bis vierzig Meter tief in seine eigenen Anschüttungen eingefressen und damit selbst aus seiner früheren Landschaft zurückgezogen hat. Die brausenden Reußwasser umspülen Findlinge von gewaltigen Ausmaßen und scheinen sich im Ansturm und Widerstreit mit den alpinen Gesteinen ihrer Jugendkraft in der Schöllenen zu erinnern. Doch fehlt hier die an der kristallinen Bergluft gekühlte Gischt, indessen steigt aus den Schaumkronen der Mittellandreuß ein schwerer Geruch nach quellmoosgrünem Gestein und ergiebigen Fischgründen. Forelle und Äsche finden noch ein gutes Fortkommen, obwohl die Gewässerverschmutzung auch die Reuß nicht verschont hat. Neben Fischreicher, Eisvogel und Milan werden auch die Fischer aus der weiten Runde von der Einsamkeit und dem Fischreichtum dieser Flußstrecke angezogen. Einen besondern Spürsinn muß haben, wer den äußerst selten gewordenen Fischotter bei seinen Fangspielen überraschen will. Eine Welt für sich tritt uns an den bewaldeten Steilufern entgegen. Stellenweise bietet austretendes Hangwasser Anlaß zu interessanten Sumpf- und Tuffsteinbildungen. Unwegsame Dickichte stellen sich dem Naturfreund entgegen: ein Lebensraum für Salamander und Rindelnattern! Das Quellwasser tropft perlenrein durch üppige Moospolster, und meergrüne Wasserjungfern geistern durch die Wirrnis der Riesenschachtelhalme. Andernorts finden sich trockene und rutschige Stellen, wo wärmeliebende Pflanzen des Laubmischwaldes und vereinzelt auch Relikte aus der Flora des Flaumeichenbusches und der Föhrensteppe eine Zuflucht gefunden haben. In seinem Aufsatz „Laßt dem Aargau einen Fluß!“ („Heimatschutz“ Nr. 3/4 1958) sagt K. Rüedi von der Unberührtheit dieser Gegend: «Laubwald, oft urwaldhaft, da schwer zu bewirtschaften, bedeckt fast lückenlos die steilen Hänge und taucht seine Zweige in die Flut; kein Haus, keine Straße, kein Menschenwerk stört auf stundenlangen Strecken

ein Bild, das ursprünglich ist wie am ersten Tag. Im untern Teil des Mülliger Bogens sieht man von einem Felssporn aus den Urwaldfluß mächtig einherströmen; er bildet hier eine rauschende Stromschnelle und umschließt mit zwei Armen ein anmutiges, mit Buschwerk bestandenes Eiland: Die Maieriesli-Insel.»

Dies alles, wohlgemerkt, lebt und webt noch heute mitten im aargauischen Mittelland, wenige Autominuten entfernt von den großen Industriegebieten des untern Aare- und Limmatraumes. Inmitten einer Welt der Fabriken, Staumauern, stagnierendem Wasser, Hochspannungsmasten, technischen Ausdünstungen und Häusermeeren nimmt sich dieser ungebändigte Fluß aus wie ein Wunder der Natur. Aber er ist mehr als ein vergessenes Museumsstück: der Reußlandschaft kommt dank ihrer geographischen Lage eine grosse und heilende Wirkung zu, die beispielhaft in die Zukunft weist. Inmitten einer überforderten, verküstelten Umwelt ist es ihr gegeben, eine dauernde Quelle der Erneuerung zu sein für Pflanze, Tier und Mensch.

Möglichkeiten zur Erhaltung der Reußlandschaft

Der technische Aufschwung hat uns Mittel in die Hand gespielt, mit deren Hilfe es ein leichtes ist, das Antlitz einer Landschaft in wenigen Jahren von Grund auf umzuprägen. Im Reustatal zielt die Entwicklung hauptsächlich in zwei Richtungen:

a) Ausbau der Wasserkräfte

Die Reuß ist bisher von Kraftwerken verschont geblieben (eine Ausnahme bildet die kleine Anlage von Zufikon, die bereits 1893 erbaut wurde). Seit einigen Jahren aber besteht für das

gesamte Gebiet zwischen Luzern und der Mündung in die Aare ein allgemeiner Nutzungsplan, der mindestens sieben Kraftwerke vorsieht. Von den möglichen aargauischen Staustufen bietet jedoch nur die unterste von Windisch Aussicht auf eine wirklich lohnende Stromerzeugung. Doch auch diesem Projekt haftet ein unverzeihlicher Makel an, indem es ausgerechnet das soeben beschriebene herrlichste Stück Flußlandschaft zerstören würde, das dem Aargau, dem ‚Land der Ströme‘, noch geblieben ist. Immer vernehmlicher meldet sich deshalb in jüngster Zeit der Ruf nach Freihaltung der ganzen Reußstrecke unterhalb Bremgarten von jeglichen Kraftwerkbauteinen. Die Bewegung der ‚freien Reuß‘ hat den Weg bis ins aargauische Parlament gefunden. 1959 wurde die von fünfzig Ratsmitgliedern unterzeichnete Motion Hohl eingereicht, welche ein Gesetz zur ungeschmälerten Erhaltung der ganzen Aargauer Reuß verlangt. Eine 1960 auf Schloss Lenzburg von der Aargauischen Kulturstiftung angeregte Aussprache zwischen Vertretern der Elektrizitätswirtschaft, der Reußtalgemeinden und des Natur- und Heimatschutzes hat konstruktive Möglichkeiten für das gesamte Reußproblem, die Bodenmelioration eingeschlossen, aufgezeigt. Der ‚Lenzburger Geist‘ ist seither sprichwörtlich geworden! Die Regierung selber hat zu diesen Schutz- und Verständigungsbemühungen in sehr günstigem Sinne Stellung genommen, und es fehlt nicht an Zeichen des Verständnisses auch von der Seite der Elektrizitätswerke. Um so mehr ist zu wünschen, daß den zum Ausdruck gebrachten Erwartungen und Versprechen baldmöglichst die erforderliche gesetzliche Grundlage gegeben wird.

b) Die Melioration der Reußebene

Die *Anliegen der Reußtalbauern* verdienen es, hier zuerst Erwähnung zu finden: Das große Gebiet zwischen Mühlau und

Hermetschwil steht noch heute unter der Drohung des Flusses. Dammbrüche (zuletzt 1953) können eigentliche Hochwasserkatastrophen zur Folge haben. Auch sonst führt der mangelnde Abzug des Wassers aus den bestehenden Kanalsystemen immer wieder zu Vernässung und Ertragsausfall. Die Bauern rufen daher immer dringender nach Abhilfe. Ihre Forderungen lauten: Verhinderung der Überschwemmungen durch Ausbau des Hochwasserschutzes, raschere Wegführung des Wassers aus der Ebene, damit das Kulturland gesichert, verbessert und vermehrt werden kann. Diese Anliegen sind unbestritten und werden auch vom Naturschutz anerkannt. Er kann jedoch nicht Hand bieten zu einer radikalen, einzig auf technische Perfektion ausgerichteten Umgestaltung der Ebene, was einer brutalen Zerstörung des Landschaftsgefüges gleichkäme. Dies trat 1960 deutlich zutage, als ein erstes Großprojekt zur Diskussion gestellt und wegen seiner Einseitigkeit abgelehnt werden mußte. Die *Kernpunkte der Naturschutzplanung* zielen auf eine maßvolle Durchführung der technischen Eingriffe, so, daß einerseits die grundlegenden Forderungen der Landwirtschaft erfüllt werden, anderseits aber der Landschaftscharakter und die Vielfalt der Tier- und Pflanzenwelt erhalten bleiben. Als die beste Lösung wird nicht jene angesehen, die eine hundertprozentige Ausnützung des Bodens zum Ziele hat, sondern jene, welche die technische Kunst in den Dienst einer weitblickenden Landschaftshege zu stellen weiß. Der sorgsamen Schonung des Grundwassers kommt dabei erstrangige Bedeutung zu, weil es mehr und mehr zu einem unschätzbar öffentlichen Gut geworden ist. So wie die Blumen im Glase verwelken, wenn sie mit den Stengeln nicht mehr bis ins Wasser reichen, so können bereits wenige Zentimeter des Grundwasserspiegels über das Fortbestehen einer Lebensgemeinschaft entscheiden. Die Absenkung darf also keinen Zentimeter unter das absolut notwendige Maß getrieben werden. Zeitgemäßer Naturschutz kann

nicht durch ‚Landschaftskosmetik‘ ersetzt werden, d. h. dadurch, daß man nach erfolgter Vernichtung des ursprünglichen Lebensgefüges einige herbeigeführte Sträucher anpflanzt (— zur Beschwichtigung des schlechten Gewissens). Es geht darum, die Natur in ihrem Reichtum und in ihrer nicht mehr nachzuschaffenden Ursprünglichkeit in angemessenem Umfange zu bewahren. Dazu ist neben der Sicherung der bestehenden Reußreservate die *Neuschaffung weiträumiger Reservationen* notwendig. Dies ist die einzige Möglichkeit, um den Fortbestand von Landschaftscharakter und Lebewelt zu gewährleisten. Einen derartigen Schwerpunkt der Naturschutzplanung bildet die Erhaltung des Schorenenschachs bei Mühlau, der zusammen mit der Maschwander Allmend eine großartige biologische Einheit darstellt. Andere Reservate können errichtet werden, indem die neuen Hochwasserdämme etwas vom Fluß abgesetzt werden, so daß wenigstens stellenweise noch Riedpartien unter dem direkten Einfluß der Reuß verbleiben. *Insgesamt soll die Aussparung der Schutzgebiete flächenmäßig das Minimum von 10% der ganzen Meliorationsfläche nicht unterschreiten, was bei einer Gesamtfläche von rund 2000 Hektaren einer Schutzzone von mindestens 200 Hektaren entsprechen würde.* Eine wesentliche Forderung besteht sodann darin, daß das kommende, dem Volke vorzulegende Projekt eine Bestimmung enthalten muß, wonach das ganze Meliorationsgebiet auf gesetzlichem Wege zu einer dauernden Landwirtschafts- und Grünzone erklärt wird. Mit dieser Auflage soll verhindert werden, daß das mit öffentlichem Millionenaufwand (man spricht von einer Kostenhöhe von 20 bis 30 Millionen Franken) gewonnene Kulturland eines Tages zu einem Spielball der Landspekulation werden kann. Es besteht sodann der Wunsch, daß bei der Detailausführung das Mitspracherecht des Naturschutzes gewahrt bleibt und nach Möglichkeit auf die Kleinformen der Landschaft, wie Baumgruppen und Teiche, Rücksicht genommen wird. Jeder Naturfreund ist

sich bewusst, daß der Melioration sehr viel Einmaliges und Unwiederbringliches zum Opfer fallen wird. Er stimmt ihr aber dennoch zu, weil er von der Notwendigkeit dieses Werkes überzeugt ist und die feste und begründete Erwartung hegt, daß anderseits Landwirtschaft und Technik bereit sind, auch von ihrem Gebiet Wertvolles für die gemeinsame Sache preiszugeben.

Die zukünftige Gestaltung des Reußtales — ein Prüfstein demokratischer Weitsicht und Zusammenarbeit

Der aargauischen Regierung scheint ebenfalls eine Lösung des gesunden Mittelweges vorzuschweben. Sie hat im Herbst 1960 zur weiteren Bearbeitung der Projekte eine *Fachkommission* ins Leben gerufen, die schon in ihrer Zusammensetzung den Wunsch erkennen läßt, das vielschichtige Reußproblem zu einem Kabinettstück schweizerisch-demokratischer Willensbildung zu machen. Neben dem Staat sind in diesem Ausschuß vertreten: die Reußtalgemeinden, die Reußtalkommission, der Projektverfasser, ein Vertreter für Fragen der Güterzusammenlegung, die Elektrizitätswirtschaft, das Wasserbauamt, der Gewässerschutz, ein Vertreter der biologischen Wissenschaften und der Natur- und Heimatschutz. Möge der ‚Lenzburger Geist‘ mithelfen, diese vielen legitimen, jedoch recht unterschiedlichen Interessen einem gemeinsamen Ziel zu verpflichten! An Anknüpfungspunkten dazu fehlt es nicht: Da ist etwa der geplante Umbau des Kraftwerkes Zufikon, der mit der Melioration eng verkoppelt ist. Es hat keinen Sinn, daß sich der Naturschutz in dieser Angelegenheit in eine starre Opposition zurückzieht. Vielmehr lässt sich prüfen, ob trotz der Stauung des Flusses positive Werte geschaffen werden können, wie z. B. ein Stausee,

der streckenweise statt der üblichen unorganisierten Betonverkleidung natürliche Ufer und Inseln aufweisen würde, die für allerhand Wassergeflügel und Wasserpflanzen zu einer neuen Heimstätte werden könnten.

Das Interesse für die Reußlandschaft ist längst über den kantonalen Rahmen hinausgewachsen. 1960 erfolgte auf schweizerischer Ebene der Beschuß zur Aufnahme des Reuſtals in die *Liste der erhaltenswerten Landschaften und Naturdenkmäler von nationaler Bedeutung*. Wir freuen uns ob dieser Entwicklung und hoffen, auch der ‚Schoggitaler‘ und die ‚Spende der Wirtschaft‘ werden den planenden Kräften zu einem ermutigenden Aufschwung verhelfen. Es gilt viele Aufgaben nebeneinander zu lösen, die dringlichste ist neben der Erhaltung der strömenden Reuß die zielbewusste Mitarbeit am Meliorationswerk. Grosse finanzielle Mittel werden erforderlich sein, um der vorgesehenen aktiven Landschaftsgestaltung zum Durchbruch zu verhelfen. Allein die Sicherung der bestehenden Reservate und der Erwerb einer Mindestfläche von Schutzzonen werden Aufwendungen im Betrage von 1,7 bis 2 Millionen Franken nötig machen. Für den ganzen Bereich der Reuß ist auch eine vorausblickende Regionalplanung von unmittelbarer Dringlichkeit. Das Reuſtal soll einer gesunden Entwicklung durchaus offengehalten werden, doch darf die ziel- und stillose Überwucherung benachbarter Gebiete nicht zum Vorbild genommen werden. Aufgaben des Heimat- und Naturschutzes und siedlungspolitische Probleme treten da in eine enge Verflechtung ein. Es ist leicht ersichtlich, daß all die weitgesteckten Vorhaben die Kraft und die Möglichkeiten der Natur- und Heimat- schutzverbände bei weitem übersteigen. Um die Lösung der vielen Aufgaben einem leistungsfähigen Organ übertragen zu können, wurde im Juni 1962 eine ‚Stiftung Reuſtal‘ gegründet. Der Schweiz. Bund für Naturschutz stellte hiezu als Stifter ein

Anfangskapital von 50 000 Franken zur Verfügung und auch der Aargauische Bund für Naturschutz ist seinen Kräften entsprechend mitbeteiligt. Die Stiftung hat ihren Sitz in Bremgarten an der Reuß und untersteht der Aufsicht des aargauischen Regierungsrates. Zu den bereits genannten Zielsetzungen der Naturschutzplanung treten noch hinzu: die Förderung des Gewässerschutzes, die Erhaltung eines bodenständigen Bauerntums, die Mitarbeit an der Regionalplanung und die Unterstützung wissenschaftlicher Arbeiten im Gebiete der Reuß. Diesem vielseitigen Arbeitsprogramm entsprechend ist der Stiftungsrat auf eine sehr breite Basis gestellt worden und umfaßt u. a. Vertreter der Reuſtalgemeinden, des Staates Aargau, der kantonalen und schweizerischen Natur- und Heimatschutzbewegungen, der Landwirtschaft, der Regionalplanung, der Industrie, der Elektrizitätswirtschaft, des Forst-, Jagd- und Fischereiwesens, des Vogelschutzes, der Wanderwege, des Lehrervereins und der Wissenschaften (ETH und Universität Zürich, Institut Rübel). Die ‚Stiftung Reuſtal‘ wird auch die ihr aus der Taleraktion und der Wirtschaftsspende zufließenden Gelder verwalten und einsetzen. Eine Liste von ins Auge gefaßten Kaufobjekten aufzustellen, wäre heute noch verfrüht, doch die allseitige Zusammenarbeit ist angebahnt und wird ihre Früchte tragen. Es darf auch erwartet werden, daß der Staat im gegebenen Augenblick seine Verpflichtungen wahrnehmen wird. Für den Naturschutz ist vorerst von entscheidender Bedeutung, daß er in die Lage versetzt wird, im Falle der Reuß seinen Standpunkt nicht nur ideell, sondern mit der Kraft finanzieller und politischer Rückendeckung zu vertreten. Allen, die mit ihrem persönlichen Beitrag an die Taleraktion oder an die Spende der Wirtschaft diese hoffnungsvolle demokratische Aufbauarbeit unterstützen, sei von Herzen gedankt. So wird es geschehen können, daß aus der Versöhnung anfänglich widerstrebender Kräfte ein Gemeinschaftswerk hervorgeht, das —

weil der Treue zum menschlichen Maß verpflichtet — die Kritik der Nachwelt nicht zu fürchten braucht. Der schönste Lohn aber für alle Bemühungen wird sein: die Freude unserer Nachfahren an der frei strömenden Reuß und ihrer herrlichen Landschaft!

(Abdruck aus «Heimatschutz» Nr. 2, 1962)