

# E-journ@l

issue 16. December 2022



World Simmental Fleckvieh Federation  
[www.wsff.info](http://www.wsff.info)



European Simmental Federation  
[www.esf-esf.info](http://www.esf-esf.info)

## Dear Simmental Fleckvieh friends

Now it is history, the WSFF World Congress 2022! After the necessary postponement, the interested Simmental Fleckvieh breeders could finally meet again in person to exchange experiences. I am particularly pleased that so many interested people from 32 nations took part in the Congress, giving it a special significance. Interesting lectures and exciting discussions, instructive excursions and convivial evenings enabled a good exchange of experiences about the Simmental Fleckvieh breed, but also the forging of new friendships. I would like to take this opportunity to thank the numerous visitors from all over the world who made the success of the Congress possible. Especially in times like these it is important to meet again in person and to exchange opinions. I would also like to thank the General Assemblies of the ESF and WSFF for electing me as President of the respective organisations. This is a special honour and distinction for me. Special thanks go to my two predecessors, Dr. Josef Kucera at the ESF and Fred Schuetze at the WSFF for the great work they did at the helm of the two organisations. I would also like to thank our long-time Secretary General of WSFF, Kristyna Skopalova for her work, who will unfortunately leave us at the end of this year. Without the work of the presidents and the secretariat as well as the cohesion of the boards, it would not have been possible to establish the positive upward trend of Simmental Fleckvieh worldwide. My intention is to build on this success. With the support of my vice-presidents, the newly elected committees and all those interested in Simmental Fleckvieh breeding, this will also succeed. Simmental Fleckvieh has an enormous potential, which we want to develop further together. I am looking forward to the task and invite everyone to work together.



A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Sebastian Auernig'.

Sebastian Auernig  
President

## Liebe Fleckviehfreunde

Nun ist es Geschichte, der WSFF Weltkongress 2022! Nach der notwendigen Verschiebung konnten sich die interessierten Simmental-Fleckviehzüchter endlich wieder persönlich zu einem Erfahrungsaustausch treffen. Es freut mich ganz besonders, dass so viele Interessierte aus 32 Nationen am Kongress teilgenommen haben und ihm dadurch eine besondere Bedeutung verleihen konnten. Interessante Referate und spannende Diskussionen, lehrreiche Exkursionen und gesellige Abende ermöglichten einen guten Erfahrungsaustausch über die Rasse Fleckvieh, aber auch das Knüpfen neuer Freundschaften. Ich bedanke mich an dieser Stelle bei den zahlreichen Besuchern aus der ganzen Welt, die den Erfolg des Kongresses erst möglich machten. Gerade in Zeiten wie diesen ist es wichtig sich auch wieder persönlich zu treffen, und Meinungen auszutauschen. Ich darf mich aber auch dafür bedanken, dass ich bei den Vollversammlungen der EVF und WSFF zum Präsidenten der jeweiligen Organisation gewählt wurde. Dies ist für mich eine besondere Ehre und Auszeichnung. Ein besonderer Dank gilt an dieser Stelle meinen beiden Vorgängern, Dr. Josef Kucera bei der EVF und Fred Schuetze bei der WSFF für die großartige Arbeit, die sie an der Spitze der beiden Organisationen geleistet haben. Ebenso möchte ich mich bei unserer langjährigen Generalsekretärin des WSFF, Kristyna Skopalova für ihre Arbeit bedanken, sie wird uns leider Ende dieses Jahres verlassen. Wir wünschen ihr für ihre neue Aufgabe alles Gute. Ohne die Arbeit der Präsidenten und des Sekretariates sowie dem Zusammenhalt der Vorstände, wäre es wohl nicht möglich gewesen den positiven Aufwärtstrend von Fleckvieh weltweit zu etablieren. Mein Vorhaben ist es, an diesem Erfolg anzuknüpfen. Mit der Unterstützung meiner Vizepräsidenten, der neugewählten Gremien, sowie aller an der Fleckviehzucht Interessierten wird dies auch gelingen. Fleckvieh hat ein gewaltiges Potential, das wir gemeinsam weiterentwickeln wollen. Ich freue mich auf die Herausforderung und darf alle zur Zusammenarbeit einladen.

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Sebastian Auernig'.

Sebastian Auernig

# Fleckvieh World Congress in Austria - The world as a guest in Austria!

Reinhard Pfleger, Fleckvieh Austria



Photo 1: The country representatives of the 31 participating nations at the World Fleckvieh Congress in Vienna 2022 (Kalcher)

As the organiser of the Fleckvieh World Congress, Fleckvieh Austria set a goal for itself to offer visitors from all over the world a first-rate series of specialist lectures on future topics pertaining to our breed, visits to Austrian family farms passionate about breeding Fleckvieh, and interpersonal exchange in culture and cuisine. With interested parties from more than 30 countries, the ambitious congress programme was well received. The goals set were impressively achieved according to the numerous responses from the multipliers from all over the world.

## ESF General Assembly - Sebastian Auernig becomes new President in Europe

On 31 August 2022, the General Assembly of the European Simmental Federation (ESF) took place at the Parkhotel Schönbrunn. In the presence of delegates from all 18 member countries, the association made a change in leaders: the long-standing President, Dr Josef Kučera, Czech Republic; the Vice-President, Dr Imre Füller, Hungary; and the Secretary general, Dr Georg Röhrmoser, Germany, who has been managing the ESF since 1999, resigned from the association. The new president of the ESF, Sebastian Auernig, a professional, qualified engineer (Ing.) from Austria, was unanimously appointed. Dr Daniele Vicario, Italy, 1st Vice President, and Georg Hollfelder, Germany, 2nd Vice President, will assist him. Dr Johann Ertl, Germany, with his deputy, Jože Smolinger, Slovenia, will act as Secretary general in the future.



Photo 2: The new leadership of the ESF: Sebastian Auernig, Daniele Vicario, Georg Hollfelder, Johann Ertl (Kalcher)



Photo 3: Dr Josef Kučera served as president of the ESF for 15 years (Kalcher)



Photo 4: WSFF and ESF thank Dr Georg Röhrmoser for his many years of work (Kalcher)

## WSFF General Assembly - Sebastian Auernig becomes the association's new global President

On 1 September 2022, the General Assembly of the World Simmental Fleckvieh Federation (WSFF) was held in Vienna. The WSFF President, Fred Schuetze, USA, was able to welcome more than 150 interested parties and delegates from almost all 24 member nations of the WSFF in the ballroom of the Parkhotel Schönbrunn. Schuetze reported on the activities of the World Association in recent years. Dr Josef Kučera, Czech Republic, shared information about the personnel changes in the General Secretariat of the WSFF. Kristýna Skopalová, Czech Republic, had led the secretariat since 2008 and was no longer available for re-appointment. In the future, Blanka Dřizhalová, also from the Czech Republic, will succeed as the Secretary general of the WSFF.



Photo 5: The outgoing WSFF President, Fred Schuetze (Kalcher)

After President Fred Schuetze had resigned from office, a new election for the President and board members was on the agenda. Engineer Sebastian Auernig from Austria was also unanimously elected as the new President of the World Association after the election as ESF President. Together with the First Vice-President Peter Wenn from Australia and the Second Vice-President Daniel Espinosa from Colombia, he forms the new governing body of the World Simmental Fleckvieh Federation (WSFF).



Bild 6: Die neue Führung der WSFF: 1. Vizepräsident Peter Wenn, Weltpräsident Sebastian Auernig, Generalsekretärin Blanka Dřizhalová und der 2. Vizepräsident Daniel Espinosa (Kalcher)

### Fleckvieh Austria says thank you!

Fleckvieh Austria would like to thank all employees and assistants for their great personal commitment to the organisation of the Fleckvieh World Congress and the National Fleckvieh Show. Our special thanks go to all the speakers for their valuable contributions, to the breeder families who have opened their farm and stable doors to our international guests, and to the insemination organisations for the presentation of Austria's most estimated bulls.

An additional thank you goes to the Cattle Breeding Association of Upper Austria for the exemplary organisation of the National Fleckvieh Show in Freistadt. We especially thank the sponsors of the Fleckvieh World Congress and the National Fleckvieh Show for their valuable support.



Photo 12: The world was a guest in Austria (Penn)

**Finally, Fleckvieh Austria would like to thank the responsible persons, multipliers, and breeders from more than 30 nations who embarked on their journey to Austria for the Fleckvieh World Congress and the National Fleckvieh Show.**

The World Simmental Fleckvieh Congress 2022 in Austria—professional incentives, unforgettable impressions, and many friendly encounters!

Extensive coverage of the WSFF Congress with additional reports on the technical presentations as well as the company visits is available at: [wsff.info/articles/wsff/fleckvieh-world-congress-in-austria.htm](https://wsff.info/articles/wsff/fleckvieh-world-congress-in-austria.htm), link: Fleckvieh World Congress in Austria ([wsff.info](https://wsff.info)) or QR Code:



## Fleckvieh-Weltkongress in Österreich - Die Welt war zu Gast in Österreich!



Reinhard Pflieger, Fleckvieh Austria



Bild 1: Die Ländervertreter der 31 teilnehmenden Nationen am Weltfleckviehkongress in Wien 2022 (Kalcher)

Als Veranstalter des Fleckvieh-Weltkongresses setzte sich Fleckvieh Austria das Ziel, den Besuchern aus aller Welt einen hochkarätigen Mix aus Fachvorträgen zu Zukunftsthemen unserer Rasse, Besuchen von österreichischen Familienbetrieben, die mit viel Herzblut die Fleckviehzucht betreiben und zwischenmenschlichem Austausch bei Kultur und Kulinarik bieten. Mit Interessenten aus über 30 Ländern fand das anspruchsvolle Kongressprogramm starken Zuspruch. Die gesetzten Ziele konnte nach zahlreichen Rückmeldungen der Multiplikatoren aus aller Welt eindrucksvoll erreicht werden.

### EVF-Vollversammlung – Sebastian Auernig wird neuer Europapäsident

Am 31. August 2022 ging die Vollversammlung der Europäischen Vereinigung der Fleckviehzüchter (EVF) im Parkhotel Schönbrunn in Szene. In Anwesenheit von Delegierten aller 18 Mitgliedsländer kam es zu einem Wechsel an der Spitze der Vereinigung: Der langjährige Präsident Dr. Josef Kučera, Tschechien, der Vizepräsident Dr. Imre Füller, Ungarn und der Generalsekretar Dr. Georg Röhrmoser, Deutschland, der die Geschicke der EVF seit 1999 führte, schied aus dem Präsidium aus. Zum neuen Präsidenten der EVF wurde einstimmig Ing. Sebastian Auernig, Österreich gewählt. Ihm zur Seite stehen als 1. Vizepräsident Dr. Daniele Vicario, Italien, und als 2. Vizepräsident Georg Hollfelder, Deutschland. Als Generalsekretar wird künftig Dr. Johann Ertl, Deutschland mit seinem Stellvertreter Jože Smolinger, Slowenien, wirken.

Bild 2: Die neue Führung der EVF: Sebastian Auernig, Daniele Vicario, Georg Hollfelder, Johann Ertl (Kalcher)





Bild 3: Dr. Josef Kučera war 15 Jahre Präsident der EVF (Kalcher)



Bild 4: WSFV und EVF danken Dr. Georg Röhrmoser für seine langjährige Tätigkeit (Kalcher)

### WSFV-Generalversammlung – Sebastian Auernig wird neuer Weltpräsident

Am 1. September 2022 wurde die Vollversammlung der Welt-Simmental-Fleckvieh-Vereinigung (WSFV) in Wien abgehalten. Weltpräsident Fred Schuetze, USA konnte mehr als 150 Interessierte und Delegierte aus nahezu allen 24 Mitgliedsnationen der WSFV im Ballsaal des Parkhotels Schönbrunn begrüßen. Schuetze berichtete über die Aktivitäten der Weltvereinigung der letzten Jahre. Dr. Josef Kučera, Tschechien informierte über die personellen Änderungen im Generalsekretariat der WSFV. Kristýna Skopalová, Tschechien führte das Sekretariat seit 2008 und stand für eine Wiederbestellung nicht mehr zur Verfügung. Als Nachfolgerin wird Blanka Dřízhalová, ebenfalls aus Tschechien, künftig das Generalsekretariat der WSFF betreuen.



Bild 5: Der scheidende WSFV-Präsident Fred Schuetze (Kalcher)

Nachdem Präsident Fred Schuetze sein Amt zurücklegte, stand eine Neuwahl des Präsidenten und der Vorstands-Mitglieder auf der Tagesordnung. Ing. Sebastian Auernig aus Österreich wurden nach der Wahl zum EVF-Präsidenten auch einstimmig zum neuen

Präsidenten der Weltvereinigung gewählt. Er bildet mit dem 1. Vizepräsident Peter Wenn aus Australien und dem 2. Vizepräsident Daniel Espinosa aus Kolumbien das neue Führungsgremium der Welt-Simmental-Fleckvieh-Vereinigung WSFV.



Bild 6: Die neue Führung der WSFV: 1. Vizepräsident Peter Wenn, Weltpräsident Sebastian Auernig, Generalsekretärin Blanka Dřízhalová und der 2. Vizepräsident Daniel Espinosa (Kalcher)

### Fleckvieh Austria sagt Danke!

Fleckvieh Austria bedankt sich bei allen Mitarbeiterinnen und Mitarbeitern sowie Helferinnen und Helfern für ihren großen persönlichen Einsatz in der Durchführung des Fleckvieh-Weltkongresses und der Bundesfleckviehschau. Unser spezieller Dank ergeht an alle Referenten für ihre wertvollen Beiträge, an die Züchterfamilien, die ihre Hof- und Stalltüren für unsere Gäste aus aller Welt geöffnet haben, sowie an die Besamungsorganisationen für die Präsentation der wertvollsten Stiere Österreichs. Ein weiterer Dank ergeht an den Rinderzuchtverband Oberösterreich für die vorbildliche Organisation der Bundesfleckviehschau vor Ort in Freistadt. Ein besonderer Dank ergeht an die Sponsoren des Fleckvieh-Weltkongresses und der Bundesfleckviehschau für ihre wertvolle Unterstützung.



Bild 12: Die Welt war zu Gast in Österreich (Penn)

Schlussendlich bedankt sich Fleckvieh Austria besonders herzlich bei den Verantwortungsträgern, Multiplikatoren und Züchtern aus über 30 Nationen, die die Reise nach Österreich zum Fleckvieh-Weltkongress und zur Bundesfleckviehschau angetreten haben.

**Der World Simmental - Fleckvieh Kongress 2022 in Österreich – fachliche Impulse, unvergessliche Eindrücke und viele freundschaftliche Begegnungen!**

Eine umfangreiche Berichterstattung zum WSFV Kongress mit zusätzlichen Berichten zu den Fachvorträgen sowie den Betriebsbesuchen ist unter [www.wsff.info/articles/wsff/fleckvieh-weltkongress-in-osterreich.htm](http://www.wsff.info/articles/wsff/fleckvieh-weltkongress-in-osterreich.htm), or link: National Fleckvieh Show in Austria (wsff.info) or QR Code:



# National Fleckvieh Show in Austria - A breeder's festival of superlatives!

Reinhard Pflieger, Fleckvieh Austria



Photo 13: The National Fleckvieh Show in Austria set new standards (Fleckvieh Austria)

On the weekend of 3 and 4 September, Freistadt was the meeting place for the national and international Fleckvieh scene. It is fair to say that the National Fleckvieh Show set new standards in all respects, thereby influencing the quality of the exhibition animals, the professionalism of the event, and the interest of the visitors.

## Impressive response from visitors, on-site and virtual

Several thousand visitors from more than 30 nations followed the greatest breeder highlight of the year during the two days on-site in Freistadt. On Saturday evening, the opening ceremony, the finale of the FleckScore World Cup, the offspring presentations, the young breeder competition, and, as the crowning conclusion of the evening, the elite auction took place. On Sunday, the focus was on the exhibition cows. 115 Fleckvieh cattle from all the Austrian breeding organisations were presented in 18 groups. Particularly noteworthy was the delightful range of operations on exhibition. The animals exhibited at the National Fleckvieh Show came from 125 different Austrian breeding farms. The genetic diversity of the Austrian Fleckvieh cattle can also be expressed in figures. The 115 exhibition cattle came from 66 different fathers. The crème de la crème of Austrian Fleckvieh breeding was in the ring, and Josef Zieglgänsberger, breeding director at Mühldorf and Pfaffenhofen, ranked in a true marathon.

## The national champions

Immediately anticipated: The great winner of this show was Carinthia and its WEISSENSEE. The record for caRINDthia: 2-time winner of the national champion title. Josef Zieglgänsberger named the IDAKO daughter WANDA of Dullnig Friedrich, Kremsbrücke, and the WEISSENSEE daughter ELVIRA of Lichtenegger Karin, St. Margarethen im Lavanttal, the national winners among the older cows.

The federal reserve champion among the young cows was also a WEISSENSEE daughter: MELONE of Anzengruber Florian, Pram, FIH. With the IVAN daughter HELLEN of Danner Manfred and Monika, Tarsdorf, the FIH also introduced a second national reserve title among the older cows.

Among the middle-aged cows, the GS WERTVOLL daughter KAMILE of Schneidl Werner, Oberzeiring, won the national championship title for Styria and the GS DER BESTE daughter BALERINA of Gindl Karin, Purgstall/Erlauf, won the federal reserve championship for Lower Austria.



Bild 14: The Champions of the National Show in Austria 2022: ELVIRA (V: Weissensee) from farm Lichtenegger, cR, KAMILE (V: GS Wertvoll) from farm Schneidl, RZSTMK, WANDA (V: Idako) from farm Dullnig, cR, Dairy Quenns Tina Austaller und Anita Tröstl, WSFF-President Sebastian Auernig (re.) and Fleckvieh Austria director Reinhard Pflieger (li.) (Haubner)

## Summary of Fleckvieh Austria



Bild 23: GS DER BESTE-Daughters (Baumann)

The National Fleckvieh Show 2022 in Freistadt was a breeders' festival of superlatives. Never before could such a range of first-rate cows of the Fleckvieh breed be presented. The goal of presenting the cattle in the show ring, which can also play a role in the breeding programme, was more than impressively achieved with cows from all age groups exhibiting the highest quality in Exterior. The strength of the Fleckvieh Austria breeding programme was more than confirmed with the qualitatively convincing collections of offspring, whose representatives also placed high in the main competition.

The concept of combining the National Fleckvieh Show with the RZO Beef Festival (Rindfleischkirtag) provided an attractive opportunity for thousands of trade visitors and consumers at the same time. Together with the new concept of a live stream with comments, an impressive number of more than 15,000 (!) people interested in the breeding progress of Austrian Fleckvieh cattle followed the action on the weekend of the show. The National Fleckvieh Show in Freistadt, the professional highlight of the Fleckvieh World Congress in Austria, was attended by guests from a total of 33 countries and therefore also captures a unique rank in international appeal.

**The National Fleckvieh Show 2022 in Freistadt will be remembered as a breeder's festival of superlatives and a successful international showcase for the achievements of Austrian Fleckvieh breeders!**

Extensive coverage of the Federal Fleckvieh Show in Austria with additional reports on the progeny presentations, the Fleckcore World Cup, the elite auction as well as photos of all winning cows is available at [www.wsff.info/articles/wsff/national-fleckvieh-show-in-austria.htm](http://www.wsff.info/articles/wsff/national-fleckvieh-show-in-austria.htm), link: National Fleckvieh Show in Austria (wsff.info) or QR Code:



# Bundesfleckviehschau in Österreich – Ein Züchterfest der Superlative!

Reinhard Pflieger, Fleckvieh Austria



Bild 13: Die Bundesfleckviehschau in Österreich setzte neue Maßstäbe (Fleckvieh Austria)

Freistadt war am Wochenende des 3. und 4. Septembers Treffpunkt der nationalen und internationalen Fleckviehszene. Mit Fug und Recht kann man behaupten, dass die Bundesfleckviehschau in allen Belangen neue Maßstäbe setzte, was die Qualität der Ausstellungstiere, die Professionalität des Events und das Interesse der Besucher traf.

## Beeindruckender Besucherzuspruch vor Ort und virtuell

Mehrere Tausend Besucher aus mehr als 30 Nationen verfolgten an den zwei Tagen vor Ort in Freistadt das absolute Züchter-Highlight des Jahres. Am Samstagabend fand die feierliche Eröffnung, das Finale des FleckScore-Weltcups, die Nachzuchtpräsentationen, der Jungzüchterbewerb und als krönender Abschluss des Abends die Elitetierversteigerung statt. Am Sonntag standen dann die Ausstellungskühe im Mittelpunkt. 115 Fleckviehkühe aus allen österreichischen Zuchtorganisationen wurden in 18 Gruppen präsentiert. Besonders erwähnenswert ist die erfreuliche Breite an Ausstellungsbetrieben. Die auf der Bundesfleckviehschau ausgestellten Tiere stammten aus 125 verschiedenen österreichischen Zuchtbetrieben. Auch die genetische Vielfalt des österreichischen Fleckviehs lässt sich in Zahlen ausdrücken. Die 115 Ausstellungskühe stammten von 66 verschiedenen Vätern ab. Die Creme de la Creme der österreichischen Fleckviehzucht stand im Ring und in einem wahren Marathon rangierte Josef Zieglgänsberger, Zuchtleiter von Mühldorf und Pfaffenhofen.

## Die Bundeschampions

Gleich vorweggenommen: Der ganz große Sieger dieser Schau war Kärnten und sein WEISSENSEE. Die Bilanz von caRINDthia: 2 Bundeschampiontitel. Zur Bundessiegerin der älteren Kühe kürte Josef Zieglgänsberger die IDAKO-Tochter WANDA von Dullnig Friedrich, Kremsbrücke, und zur Bundessiegerin jung die WEISSENSEE-Tochter ELVIRA von Lichtenegger Karin, St. Margarethen im Lavanttal.

Bundesreservesiegerin der Jungkühe wurde ebenfalls eine WEISSENSEE-Tochter: MELONE von Anzengruber Florian, Pram, FIH. Der FIH fuhr mit der IVAN-Tochter HELLEN von Danner Manfred u. Monika, Tarsdorf, auch noch einen zweiten Bundesreservetitel bei den älteren Kühen ein.

Bei den Kühen der mittleren Altersklasse holte die GS WERTVOLL-Tochter KAMILE von Schneidl Werner, Oberzeiring, den Bundeschampiontitel in die Steiermark und die GS DER BESTE-Tochter BALERINA von Gindl Karin, Purgstall/Erlauf, den Bundesreservesieg nach Niederösterreich.



Bild 14: Die Bundeschampions 2022: ELVIRA (V: Weissensee) vom Betrieb Lichtenegger, cR, KAMILE (V: GS Wertvoll) vom Betrieb Schneidl, RZSTMK, WANDA (V: Idako) vom Betrieb Dullnig, cR mit Vorführern, Milchköniginnen Tina Austaller und Anita Tröstl, Weltfleckvieh-Obmann Sebastian Auernig (re.) und FVA-GF Reinhard Pflieger (li.) (Haubner)

## Resümee von Fleckvieh Austria



Bild 23: GS DER BESTE-Töchter (Baumann)

Die Bundesfleckviehschau 2022 in Freistadt war ein Züchterfest der Superlative. Nie zuvor konnte eine derartige Breite an Spitzenkühen der Rasse Fleckvieh präsentiert werden. Das Ziel, im Schauring Tiere zu zeigen, die auch im Zuchtprogramm eine Rolle spielen können, wurde mit Kühen jeder Altersklasse mit höchster Qualität des Exterieurs mehr als eindrucksvoll erreicht. Mit den qualitativ überzeugenden Nachzuchtkollektionen, deren Vertreterinnen auch im Hauptbewerb an den vordersten Plätzen zu finden waren, wurde die Kraft des Zuchtprogrammes Fleckvieh Austria mehr als bestätigt.

Das Konzept der Kombination der Bundesfleckviehschau mit dem Rindfleischkirtag des RZO bot ein attraktives Angebot für tausende Fachbesucher und Konsumenten zugleich. Gemeinsam mit dem neuen Konzept eines kommentierten Livestreams verfolgten am gesamten Schauwochenende die beeindruckende Zahl von mehr als 15.000 (!) Interessierten den Zuchtfortschritt des österreichischen Fleckviehs mit. Die Bundesfleckviehschau in Freistadt als fachlicher Höhepunkt des Fleckvieh-Weltkongresses in Österreich wurde von Gästen aus insgesamt 33 Ländern besucht und nimmt daher auch von der internationalen Strahlkraft eine Sonderstellung ein.

**Die Bundesfleckviehschau 2022 in Freistadt wird als Züchterfest der Superlative und als gelungenes internationales Schaufenster für die Leistungen der österreichischen Fleckviehzüchter in Erinnerung bleiben!**

Eine umfangreiche Berichterstattung zur Bundesfleckviehschau in Österreich mit zusätzlichen Berichten zu den Nachzuchtpräsentationen, zum Fleckcore Weltcup, der Elitetierversteigerung sowie Fotos aller Siegerkühe ist unter [www.wsff.info/articles/wsff/bundesfleckviehschau-in-osterreich.htm](http://www.wsff.info/articles/wsff/bundesfleckviehschau-in-osterreich.htm) or link: Bundesfleckviehschau in Österreich (wsff.info) bzw. QR Code abrufbar.



# Simmentaler National Championships 2022



*Stephan Voigts, Breed Examiner and judge at the National Championship*

The Simmentaler Cattle Breeder's Society of Southern Africa held its National Championships from 19 – 22 April 2022 in Lichtenburg with 31 breeders exhibiting 276 animals. One breeder from Botswana also participated.

South Africa is a very diverse country with extreme weather conditions. The northwestern part of the country being semi-arid, where other parts became tropical. The main market for Simmental is the weaner production for the feedlots and replacement heifers for improved maternal milk production. Extensive cattle ranching with high UV rays requires a well pigmented animal, sound hooves and bone structure to ensure optimum suckler production.

Over the 3 days judging took place in individual classes as well as progeny group classes. Sire and dam progeny classes are very important for breeders to identify superior sire and dam lines. Very feminine deep bodied heifers and cows were exhibited with good udders for suckler production.

A Super Cow class is one of the highlights of the show, which the visual appraisal counts 30% and Simdex (Simmentaler Repro Index) counts 70% with a minimum of 4 calvings.

Masculine bulls with good beef characteristics, clean sheath and well attached scrotums are rated very highly. Another high light of the show is the Breedplan class for bulls 12 - 36 months of age, which the visual appraisal counts 50% and EBVs (Birth and 200 day EBV) 50%.

Peter and Lucille Abrahamse of the Rivervalley Stud from Gauteng were crowned Breeders of Champions, dominating the progeny group classes as well as all female single classes.

Simlee Elna, CE141 of Callie Lee of the Simlee Stud from Limpopo won the Supreme, Grand, Queen and Senior Champion. Callie is one of the Society's oldest breeders. It is always an honor to have the old breeders participate at any show. His passion, excitement and enthusiasm for the Simmentaler breed is remarkable visible. Super cow was won by Simlee Elke, CE1683, also from Callie Lee.

The champion bull of the show was Milagro Reactor ACM187 from Milagro Stud of Andrew and Colette Masterson from the Eastern Cape. A very deep bodied compact type of bull, strong forearm muscling very broad and exceptional locomotion.

It was a privilege to have Dr. Thomas Grupp as the guest of honor at this Championship. He had the opportunity to judge the udder classes. It was interesting to learn about the differences in the udders between countries. We thank Dr. Grupp for his time and contribution.

## **Awarded for the most points during the Championship:**

Groups: Peter and Lucille Abrahamse of the Rivervalley Stud

Female: Peter and Lucille Abrahamse of the Rivervalley Stud

Male: Jamie Berger of the Simberg Stud

Overall: Peter and Lucille Abrahamse of the Rivervalley Stud

Breeder of Champions: Peter and Lucille Abrahamse of the Rivervalley Stud



Dr Thomas Grupp

## **CE141 Simlee Elna:**

Supreme Champion

Grand Champion

Queen Champion

Senior Champion



## **ACM187 Milgro Reactor 1807:**

Reserve Supreme Champion

Reserve Grand Champion

Reserve Senior Champion





Simmentaler Nationale Kampioenskap | National Championship  
LICHTENBURG 2022



Simmentaler Nationale Kampioenskap | National Championship  
LICHTENBURG 2022



Simmentaler Nationale Kampioenskap | National Championship  
LICHTENBURG 2022



Simmentaler Nationale Kampioenskap | National Championship  
LICHTENBURG 2022

## Breeder of the Year - Victory with a record number of points



*Hedwig Strobl, Arbeitsgemeinschaft Süddeutscher Rinderzucht - und Besamungsorganisationen e.V. (ASR)*

Congratulations on the "Fleckvieh Breeder of the Year" go to Lehmingen in Swabia again this year. For the fifth time in a row, Schürer-Hammon GbR took to top spot among German Fleckvieh breeders. While last year an almost unbelievable score was reported, the editors are slowly running out of superlatives this year. With more than 400 points more than in the previous year, the result from last year is far exceeded.

A Fleckvieh breeder from Baden-Württemberg was able to move up to the second place: the family Berger from Herbertingen is there for the first time and was able to achieve a top result right away.



The managing director Dr. Johann Ertl (far left), the breeding director of Wertingen Friedrich Wiedenmann (right) and the president Georg Kraus (2nd from right) handed over the award to the Schürer Hammon GbR.

Also new in the top ten and right at the top is the Schröppel family from Kleinsorheim. Congratulations to the two newcomers and, of course, to all other breeder families who have repeatedly achieved a place in the top ten for many years and thus demonstrate their commitment to Simmental breeding.

### No. 1: Familien Schürer & Hammon, Oettingen-Lehmingen / ZV Wertingen

The top spot is firmly in the hands of Schürer-Hammon GbR. But that is not surprising, because with continued high sales figures of genomic young bulls, the progeny tested bulls from the

earlier strong vintages are now increasingly being added. For the evaluated period there are exactly three. The Heiduck son Oreo, Varta and the Vollwert son Vesuvio.

Herd performance 2021: FV 128 / 10.455 / 3,85 / 3,54

### No 2: Familie Berger, Herbertingen / ZV RBW

The well-known breeder family Berger from Baden-Württemberg ended up in the top ten for the first time and then immediately in second place. The Upper Swabian Simmental Day in autumn 2021 was the only Simmental Show that took place during a short Corona break and Bergers scored points with the class victory of the Wille daughter Kiwi. With an average performance of the live cows of 34,886 kg, they are number 1 in the top ten in this list.



Family Berger from Herbertingen

Herd performance 2021: 110 / 10.643 / 4,33 / 3,55

### No 3: Familie Schröppel, Kleinsorheim / ZV Wertingen

The Schröppel family from Kleinsorheim from the Wertinger Breeding Association also placed for the first time in the top ten of the breeder of the year evaluation.

Herd performance 2021: 79 / 9.985 / 3,77 / 3,53



Family Schröppel from Kleinsorheim

# Züchter des Jahres - Mit Rekordpunktzahl zum Sieg



*Hedwig Strobl, Arbeitsgemeinschaft Süddeutscher Rinderzucht - und Besamungsorganisationen e.V. (ASR)*

Auch in diesem Jahr gehen die Glückwünsche zum „Fleckviehzüchter des Jahres“ ins schwäbische Lehmingen. Zum fünften Mal in Folge holte sich die Schürer-Hammon GbR den Spitzenplatz der deutschen Fleckviehzüchter. Wurde im letzten Jahr von einem schier unglaublichen Endpunktstand berichtet, so gehen der Redaktion in diesem Jahr die Superlative so langsam aus. Mit über 400 Punkten mehr als im Vorjahr ist das Ergebnis vom letzten Jahr weit überschritten.

Ein Betrieb aus Baden-Württemberg konnte den zweiten Platz erzielen: die Züchterfamilie Berger aus Herbertingen ist erstmals dabei und konnte gleich ein Spitzenergebnis erzielen.



Zur Preisübergabe an die Schürer Hammon GbR gratulierten u.a. der ASR Geschäftsführer Dr. Johann Ertl (ganz links), der Wertinger Zuchtleiter Friedrich Wiedenmann (r.) und der 1. Vorsitzende Georg Kraus (2.v.r.)

Ebenfalls neu in den Top Ten und ganz weit oben ist auch die Familie Schröppel aus Kleinsorheim. Glückwünsche an die beiden Neuzugänge und natürlich auch an alle weiteren Züchterfamilien, die schon seit vielen Jahren immer wieder hier einen Platz unter den Top Ten erreichen und somit ihr Engagement rund um die Fleckviehzucht belegen.

## **No 1: Familien Schürer & Hammon, Oettingen-Lehmingen / ZV Wertingen**

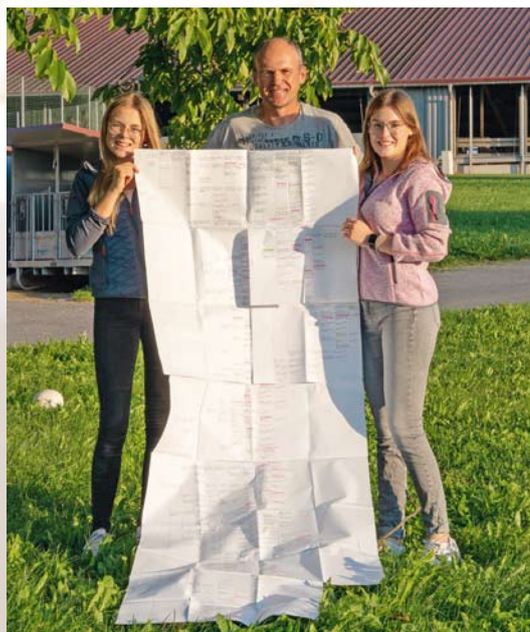
Der Spitzenplatz ist fest in der Hand der Schürer-Hammon GbR. Das ist aber nicht verwunderlich, denn bei weiterhin hohen Verkaufszahlen von genomischen Jungbullen, kommen jetzt zunehmend die nachkommengeprüften Bullen aus den früheren starken Jahrgängen dazu. Für den gewerteten Zeitraum sind es genau drei. Der Heiduck-Sohn Oreo, Varta und der Vollwert-Sohn Vesuvio.

Herdenleistung 2021: FV 128 / 10.455 / 3,85 / 3,54

## **No 2: Familie Berger, Herbertingen / RBW**

Zum ersten Mal in den Top Ten und dann gleich auf dem zweiten Platz landete die bekannte Züchterfamilie Berger aus Baden-Württemberg. Der Oberschwäbische Fleckviehtag war im Herbst 2021 die einzige Fleckviehschau, die in einer kleinen Corona-Pause stattfand und Bergers holten hier Punkte mit dem Klassensieg der Wille-Tochter Kiwi. Mit einer Durchschnittsleistung der lebenden Kühe von 34.886 kg sind sie in diesem Punkt sogar die Nummer 1 in den Top Ten.

Herdenleistung 2021: 110 / 10.643 / 4,33 / 3,55



Familie Berger aus Herbertingen

## **No 3: Familie Schröppel, Kleinsorheim / ZV Wertingen**

Zum ersten Mal platzierte sich auch die Familie Schröppel aus Kleinsorheim aus dem

Wertinger Zuchtverband in den Top Ten der Auswertung zum Züchter des Jahres.

Herdenleistung / herd performance 2021: 79 / 9.985 / 3,77 / 3,53



Familie Schröppel aus Kleinsorheim

## **No 4: Familie Estelmann, Gerolfing / ZV Pfaffenhofen**

Herdenleistung / herd performance 2021: 127 / 10.686 / 4,28 / 3,58

## **No 5: Familie Busch, Heidenheim / ZV Franken**

Herdenleistung / herd performance 2021: 130 / 10.870 / 4,16 / 3,40

## **No 6: Familie Bürger, Wiebelsheim / ZV Franken**

Herdenleistung / herd performance 2021: 83 / 12.007 / 4,23 / 3,55

## **No 7: Familie Lechner, Sauerlach / ZV Miesbach**

Herdenleistung / herd performance 2021: 65 / 9.400 / 4,20 / 3,60

## **No 8: Familie Böhm, Oppertshofen / ZV Wertingen**

Herdenleistung / herd performance 2021: 152 / 9.314 / 4,22 / 3,64

## **No 9: Familie Götz, Großalfalterbach / ZV Schwandorf**

Herdenleistung / herd performance 2021: 143 / 11.012 / 4,17 / 3,50

## **No 10: Familie Schleicher, Hemau / ZV Schwandorf**

Herdenleistung / herd performance 2021: 107 / 12.676 / 4,03 / 3,42

# Bull parades in Neustadt/Aisch, Höchstädt, Marktredwitz-Wölsau and Greifenberg



*Hedwig Strobl, Arbeitsgemeinschaft Süddeutscher Rinderzucht - und Besamungsorganisationen e.V. (ASR)*

**The first BVN bull parade with an audience at the new location attracts over 4,000 visitors to Neustadt/Aisch. 75 bulls are presented in the show ring.**

After two years of the bull parade without spectators live and on site, the popular breeder's festival of the Artificial Insemination station Neustadt/Aisch (BVN) was allowed to take place as usual on May 1st 2022. A very special event this year, because a lot has changed for the insemination station, its employees and its valuable breeding bulls since the parade in 2019. They moved to the new location on Franz-Ehram-Weg just outside Neustadt/Aisch in March 2021. Finally, on the eve of the parade, the station officially opened with its new production and information center.

Interest in the new station was enormous. An estimated 4,000 visitors populated the spacious area, which was transformed by the BVN into a small fair with an exhibition of agricultural machineries and a marquee. The live stream that was set up was also clicked many times.

Despite the large supporting program, the four-legged friends were the focus of the event. A total of 75 bulls were presented this year. Angus, Limousin, Pinzgauer and Holstein bulls opened the big show in a colorful picture. Then the first Fleckvieh were ready, also presented by Managing director Dr. Johannes Aumann. Even if the genomic young bulls, the so-called "starters" such as Wolfenhof (sire: Wuhudler), Hochstand, Willstmi, Vollcool or Match are used more and more and are therefore in the focus, the progeny tested bulls are still the highlight of every bull parade. The polled Hutil son Harry Pp\*, Herzschatz and his son Hayabusa, Orka – the most used Fleckvieh bull in Germany in 2021 - and the almost ten-year-olds Villerooy and Sehrgut were shown. The star of the day was Hokusfokus, the complete Hurly son with strong breeding values was presented personally by stable manager Andreas Kreuzer, before the first live bull parade on Franz-Ehram-Weg came to a successful end with the grand finale picture.

**The rendezvous of the Swabian top sires attracted numerous visitors to Höchstädt**

In Höchstädt, too, the popular bull parade took place live and on site. Numerous visitors used the good weather on Pentecost Sunday for an excursion to watch the best Swabian Fleckvieh sires. "It's just something different to see the animals in real life than on any screen," confirms the managing director of the North Swabian insemination station, Dr. Frank Bosselmann. He commented the 35 presented AI bulls, from the promising newcomer Wettlauf at 13,5

months to the well-deserved Sisyphus at 7,5 years. "You can't get more stability than our exceptional bull Sisyphus has", Bosselmann praises the former number 1 of the progeny tested Fleckvieh bulls, bred in Hesse. Because Sisyphus has been able to keep his TMI since August 2019. So far, 16 of his sons have been hired for insemination, and more will follow. And like an international match, it was all over after 90 minutes, "because we don't want to overburden things for the people", as he emphasized.

**The insemination station Marktredwitz-Wölsau organizes its second bull parade**

After a two-year break, it was time again in Marktredwitz in June and the second bull parade of the Wölsau insemination station could take place. In the best weather, more than 500 visitors came to the station area in Wölsau to watch the almost 40 prepared breeding bulls. After the words of welcome from the chairman Ralph Browa, the managing director Thomas Saalfrank took over the presentation of the bulls. The bull Marktredwitz Pp\*, a well-balanced polled sire who promises, among other things, healthy and best udders as well as a long useful life, opened the show. Many polled bulls were shown, such as Heinrich PP\* and Hilit Pp\*. Among the strong beef sires were the Bakkely Magnum on Mika Pp (DS: Esben) with grades of 9-9-8 and the well-known Arni son Anton PP\*, both with RZF 130. With the handsome Majestaet son Maifire PP\* (DS: Manolo) could be presented again a homozygous polled and very strong udder sire finally. He comes from the well-known Mai breeding farm in Sonnefeld, which is one of the pioneers of Bavarian polled breeding.

**Greifenberg showed his bulls on site again**

The presentation room next to the bull stable was nearly bursting with visitors when around 30 Fleckvieh bulls of all ages and some beef and Brown Swiss sires, well prepared, made their big appearance. The correct Fleckvieh beef sires Gin PP\* and Herrsching PP\* led the squad before the large contingent of dual-purpose bulls started, including with Zelda (DS: Hilfinger) according to TMI currently the number 1 of the Zeiger sons and Skyline (DS: Mogul) the No. 3 of the Spartacus sons. A wide range was also presented in the polled sector, including 5 sons by Mercedes Pp\* (Merenge Pp\*, Milford P\*S, Mystic Pp\* and horned Merten), Wingert PP\*, Mercado PP\* or Votango PP\*. Villerooy Viaduct, Everlast Energie and Etoscha Elstar from the 2017 cohort made an appearance. All three are today at TMI 121. However, the highlight of the evening was the final picture with Maybach PP\*, Manolo Pp\* and Hood, which will certainly stay in the memory of the visitors for a long time.

# Bullenparaden in Neustadt/Aisch, Höchstädt, Marktredwitz-Wölsau und Greifenberg



*Hedwig Strobl, Arbeitsgemeinschaft Süddeutscher Rinderzucht - und Besamungsorganisationen e.V. (ASR)*

## **Die erste BVN-Bullenparade mit Publikum am neuen Standort lockt über 4.000 Besucher nach Neustadt/Aisch. 75 Bullen werden im Schauring präsentiert.**

Nach zwei Jahren Bullenparade ohne Zuschauer live und vor Ort, durfte in diesem Jahr das beliebte Züchterfest des Besamungsvereins Neustadt/Aisch wie gewohnt am 1. Mai stattfinden.

In diesem Jahr ein ganz besonderes Ereignis, denn seit der Parade im Jahr 2019 hat sich einiges verändert für den Besamungsverein, seine Mitarbeiter und seine wertvollen Zuchtbullen. Diese zogen bereits im März 2021 an den neuen Standort am Franz-Ehram-Weg etwas außerhalb von Neustadt/Aisch. Am Vorabend der Parade wurde die Station mit ihrem neuen Produktions- und Informationszentrum schließlich offiziell eröffnet.

Das Interesse an der neuen Station war enorm. Geschätzt über 4.000 Besucher bevölkerten das großzügige Areal, das vom BVN in einen kleinen Jahrmarkt mit Landtechnikausstellung und Festzeltbetrieb verwandelt wurde. Auch der eingerichtete Livestream wurde vielfach geklickt.

Trotz des großen Rahmenprogramms standen die Vierbeiner im Fokus der Veranstaltung. Insgesamt 75 Bullen wurden in diesem Jahr präsentiert. In einem bunten Bild eröffneten die Vertreter der Rassen Angus, Limousin, Pinzgauer und Holsteins das große Schaulaufen. Dann standen schon die ersten Fleckviehbullen bereit, die ebenfalls von Geschäftsführer Dr. Johannes Aumann vorgestellt wurden. Auch wenn die genomischen Jungbullen, die sog. „Starter“ wie z.B. Wolfenhof (V: Wuhudler), Hochstand, Willstmi, Vollcool oder Match immer mehr eingesetzt werden und dadurch stärker im Fokus stehen, so sind die nachkommegeprüften Bullen immer noch der Höhepunkt einer jeden Bullenparade. Gezeigt werden konnten der hornlose Hutil-Sohn Harry Pp\*, Herzschlag und sein Sohn Hayabusa, Orka – der gefragteste Fleckviehbulle in Deutschland 2021 und die fast zehnjährigen Villeroy und Sehgut. Star des Tages war Hokuspokus, der zuchtwertstarke, komplette Hurly-Sohn wurde von Stallchef Andreas Kreuzer persönlich vorgeführt, bevor mit dem großen Schlussbild die erste Live-Bullenparade am Franz-Ehram-Weg erfolgreich zu Ende ging.

## **Das Stelldichein der schwäbischen Spitzenvererber lockte zahlreiche Besucher nach Höchstädt**

Auch in Höchstädt ging die beliebte Bullenparade wieder live und vor Ort über die Bühne. Zahlreiche Besucher nutzten das gute Wetter am Pfingstsonntag für einen Ausflug, um die besten schwäbischen Fleckviehvererber zu begutachten. „Es ist einfach etwas anderes, die Tiere in Natura zu sehen als auf irgendeinem Bildschirm“, bestätigt der Geschäftsführer des Besamungsvereins Nordschwaben Dr. Frank Bosselmann. Kurzweilig kommentierte er die 35 vorgestellten Besamungsbullen, vom vielversprechenden

Newcomer Wettlauf mit 13,5 Monaten, bis zum altverdienten Sisyphus mit 7,5 Jahren. „Mehr Stabilität als bei unserem Ausnahmebullen Sisyphus geht nicht“, lobt Bosselmann den in Hessen gezüchtete einstige Nummer 1 der Nachkommegeprüften Fleckviehbullen. Denn seinen GZW kann Sisyphus seit August 2019 halten. Bislang wurden 16 seiner Söhne zur Besamung eingestellt, weitere folgen. Und wie bei einem Länderspiel, nach 90 Minuten war alles vorbei, „da wir die Sache für die Leute nicht überfrachten wollen“, wie er betonte.

## **Die Besamungsgenossenschaft Marktredwitz-Wölsau veranstaltet ihre zweite Bullenparade**

Nach zweijähriger Pause war es im Juni auch in Marktredwitz wieder soweit und die zweite Bullenparade der Besamungsgenossenschaft Wölsau konnte über die Bühne gehen. Bei bestem Wetter kamen über 500 Besucher aufs Stationsgelände in Wölsau, um die knapp 40 vorbereiteten Zuchtbullen zu begutachten. Nach den Grußworten des Vorsitzenden Ralph Browa übernahm der Geschäftsführer Thomas Saalfrank die Besprechung der Bullen. Das Schaulaufen eröffnete passenderweise der Bulle Marktredwitz Pp\*, ein ausgewogener Hornlosvererber, der unter anderem gesunde und beste Euter sowie eine lange Nutzungsdauer verspricht. Es wurden viele hornlose Bullen gezeigt, wie z.B. Heinrichs PP\* und Hilit Pp\*. In der Riege der starken Fleischvererber präsentierten sich u.a. der Bakkely Magnum-Sohn Mika Pp (MV:Esben) mit Körnoten von 9-9-8 und der bekannte Arni-Sohn Anton PP\*, beide mit RZF 130. Mit dem schönen Majestaet-Sohn Maifire PP\*(MV: Manolo) konnte zum Abschluss nochmals ein reinerbig hornloser und sehr starker Eutervererber präsentiert werden. Er stammt vom bekannten Zuchtbetrieb Mai in Sonnefeld, der zu den Pionieren der bayerischen Hornloszucht zählt.

## **Greifenberg zeigte seine Bullen wieder vor Ort**

Der Präsentationsraum neben dem Bullenstall platzte vor Besuchern schier aus allen Nähten, als rund 30 Fleckviehbullen aller Altersklassen sowie einige Fleisch- und Braunviehvererber, bestens hergerichtet, ihren großen Auftritt hatten. Die korrekten Fleckvieh-Fleischvererber Gin PP\* und Herrsching PP\* führten die Riege an, bevor das große Kontingent der Doppelnutzungsbullen startete, u.a. mit Zeldä (MV: Hillfinger) nach GZW derzeit die Nummer 1 der Zeiger-Söhne und Skyline (MV: Mogul) die Nr. 3 der Spartacus-Söhne. Auch im hornlosen Sektor wurde u.a. mit 5 Söhnen von Mercedes Pp (Merenge Pp\*, Milford P\*S, Mystic Pp\* und der gehörnte Merten), Wingert PP\*, Mercado PP\* oder Votango PP\* eine breite Palette präsentiert. Aus dem Jahrgang 2017 hatten Villeroy Viadukt, Everlast Energie und Etoscha Elstar einen Auftritt. Alle drei stehen heute bei GZW 121. Der Höhepunkt des Abends war jedoch das Abschlussbild mit Maybach PP\*, Manolo Pp\* und Hood, welches den Besuchern sicherlich noch länger in Erinnerung bleiben wird.

## ASR elects new committee and board



*Hedwig Strobl, Arbeitsgemeinschaft Süddeutscher Rinderzucht - und Besamungsorganisationen e.V. (ASR)*

In its general meeting, the Federation of Southern German Cattle Breeding and AI Organisations (ASR) elected its committee and board as scheduled. Hans-Peter Vetter, the chairman of the RBG Memmingen, succeeds his predecessor Anton Merk in the committee. The position of the recently deceased Uwe Habermehl is again taken by an Hessian breeder, Andreas Mötzung. The other 16 committee members continue their honorary work. Two deserving board members have resigned from their posts: Dionys

Kirschner (Breed. Ass. Mühldorf) had been a board member since 2015 and was no longer able to take office due to age. Anton Merk has been on the ASR board since 2012 and withdrew from the chairmanship of RBG Memmingen last year. The re-elected president Georg Hollfelder thanked Kirschner and Merk for their outstanding commitment and congratulated their successors Norbert Meggle (ProRind) and Sebastian Mühlbauer (Bayern-Genetik/Breeding association Lower Bavaria) as well as the re-elected board members Josef Volkwein (RBW) and Hans-Josef Landes (AI Northern Swabia).



The new ASR board (from left): Norbert Meggle, Chairman Georg Hollfelder, Hans-Josef Landes and Sebastian Mühlbauer. Not on the photo: Vice Chairman Josef Volkwein  
Der neue ASR Vorstand (v.l.): Norbert Meggle, Vorsitzender Georg Hollfelder, Hans-Josef Landes und Sebastian Mühlbauer. Nicht auf dem Foto: Stellv. Vorsitzender Josef Volkwein

## ASR wählt neuen Beirat und Vorstand



*Hedwig Strobl, Arbeitsgemeinschaft Süddeutscher Rinderzucht - und Besamungsorganisationen e.V. (ASR)*

Auf ihrer Mitgliederversammlung hat die Arbeitsgemeinschaft Süddeutscher Rinderzucht- und Besamungsorganisationen (ASR) turnusgemäß ihren Beirat und Vorstand neu gewählt. Im Beirat folgt Hans-Peter Vetter, der Vorsitzende der RBG Memmingen, seinem Vorgänger Anton Merk nach. Die Position des vor Kurzem verstorbenen Uwe Habermehl nimmt mit Andreas Mötzung wieder ein hessischer Züchter ein. Die anderen 16 Beiräte setzen ihr Ehrenamt fort. Zwei verdiente Vorstände sind aus ihren Ämtern

ausgeschieden: Dionys Kirschner (ZV Mühldorf) war seit 2015 Vorstandsmitglied und konnte altersbedingt nicht mehr antreten. Anton Merk wirkte seit 2012 im ASR-Vorstand und hat sich im vergangenen Jahr vom Vorsitz bei der RBG Memmingen zurückgezogen. Der wiedergewählte Vorsitzende Georg Hollfelder dankte Kirschner und Merk für ihren hervorragenden Einsatz und gratulierten ihren Nachfolgern Norbert Meggle (ProRind) und Sebastian Mühlbauer (Bayern-Genetik/ZV Niederbayern) sowie den wiedergewählten Vorständen Josef Volkwein (RBW) und Hans-Josef Landes (BV Nordschwaben).



## Slovenian breeders in Grub



*Hedwig Strobl, Arbeitsgemeinschaft Süddeutscher Rinderzucht - und Besamungsorganisationen e.V. (ASR)*

Slovenian breeders visited the Bavarian State Research Institute for Agriculture (LfL) in Grub on December 19th, 2022 during their journey through Upper Bavaria. Bernd Luntz organized the event and welcomed together with Dr. Johann Ertl (ASR) the 30-headed delegation led by Joze Smolinger, managing director of KGZS Zavod Ptuj. After a brief presentation of the structures of Bavarian cattle breeding and insemination by Dr. Ertl, Bernd Luntz introduced the Institute for Animal Breeding (ITZ) in Grub and some selected projects. The FleckScore program, which was developed for the international harmonization of conformation breeding value estimation, has been running very successfully for 11 years now. An increase in the productive life of Simmental cattle by an average of 30 days since the start of the project is already an important milestone. The program is constantly being further developed through the inclusion of new traits such as „rear teats short“ or „teats inwards and narrow“ or the deletion of dispensable traits. With FleckSchool, a new digital tool is to be developed on which direct comparative evaluations with the FleckScore program are possible immediately among participants. Completion is scheduled for May 2023. An evaluation of the targeted mating in 2022 shows that currently only approx. 2% tested sires are still used, compared to 2017 with approx. 56%. The bull sires and bull dams are getting younger and younger, already 55% of the animals are inseminated as young cattle (11,700). In 2022, out of a total of 9,700 typed candidates, 299 bulls were purchased from the Bavarian insemination stations, a selection rate of 3.2%. 45.1% of these purchased bulls are genetically polled, a rapid increase on previous years. The milkability data from automatic

milking system (AMS) farms are currently not taken into account. In a LfL project, the data from the various AMS manufacturers should be comparable with one another and be usable for EBV milkability by the end of 2023. A breeding value for claw health is in development, the first publication for Fleckvieh and Brown Swiss is in 2023. A combined index is to be developed to reflect the functionality of the cow in AMS. New breeding traits such as climate friendliness, feed efficiency, heat tolerance and resilience are further topics.

Prof. Dr. Hubert Spiekers from the LfL Institute for Animal Nutrition and Feed Management (ITE) in Grub presented the current developments in milk production. Farmers and especially cattle breeders have to face a wide range of challenges, such as the increase in costs and services, a deterioration in the reputation of livestock farming, changes in the requirements for husbandry, law, etc. Reduced yields from forage production must be expected as a result of climate change. At the same time, the CO<sub>2</sub> footprint is to be reduced. A comprehensive introduction of the material flow balance in 2023 is intended to reduce the nutrient surpluses at animal, barn and farm level and the TA-Luft (Technical Instructions for Air Pollution Control) NH<sub>3</sub> emissions. More animal welfare and the discussion about food competition are further keywords that agriculture has to face. Here, the ITE has made it its task to develop practical knowledge through tests and surveys in order to be able to align the advice professionally and also to be able to inform politics on all questions relating to forage. With the MethaCow project the greenhouse gas emissions per kg of ECM (energy-corrected milk) are to be measured with GreenFeed stations on the state farm in Achselschwang, depending on the milk yield and the use of Bovaer in the forage.





## Slowenische Züchter in Grub



Hedwig Strobl, Arbeitsgemeinschaft Süddeutscher Rinderzucht - und Besamungsorganisationen e.V. (ASR)

Slowenische Züchter machten am 19.12.2022 auf ihrer Reise durch Oberbayern Station an der Landesanstalt für Landwirtschaft (LfL) in Grub. LLD Bernd Luntz organisierte die Veranstaltung und begrüßte gemeinsam mit Dr. Johann Ertl (ASR) die 30-köpfige Delegation unter Leitung von Joze Smolinger, Geschäftsführer der KGZS Zavod Ptuj. Nach einer kurzen Vorstellung der Strukturen der bayerischen Rinderzucht und -besamung durch Dr. Ertl stellte Bernd Luntz das Institut für Tierzucht (ITZ) in Grub und einige ausgewählte Projekte vor.

Seit nunmehr 11 Jahren läuft das für die internationale Harmonisierung der Exterieurzuchtwertschätzung entwickelte Programm FleckScore sehr erfolgreich. Eine Erhöhung der Nutzungsdauer beim Fleckvieh um durchschnittlich 30 Tage seit Projektbeginn ist bereits ein wichtiger Meilenstein. Eine ständige Weiterentwicklung des Programmes erfolgt durch die Aufnahme neuer Mängel wie „Hintere Striche kurz“ bzw. „Zitzen nach innen und eng“ bzw. Streichung von nicht mehr relevanten Mängeln. Mit FleckSchool soll ein neues digitales Werkzeug entwickelt werden, auf der direkte Vergleichsauswertungen mit dem Programm FleckScore sofort unter Teilnehmern möglich sind. Die Fertigstellung ist bis Mai 2023 geplant.

Eine Auswertung der Gezielten Paarung 2022 zeigt, dass aktuell nur noch ca. 2% geprüfte Vererber eingesetzt werden, im Vergleich zu 2017 mit noch ca. 56%. Die Bullenväter und Bullenmütter werden immer jünger, bereits 55% der Tiere werden als Jungrind angepaart (11.700). In 2022 wurden von insgesamt 9.700 typisierten Kandidaten 299 Bullen von den bayerischen Besamungsstationen angekauft, eine Selektionsquote von 3,2%. 45,1% dieser angekauften Bullen sind genetisch hornlos, ein rapider Zuwachs zu den Vorjahren.

Aktuell werden die Melkbarkeitsdaten von Automatischen Melksystem (AMS)-Betrieben noch nicht berücksichtigt. In einem

Projekt der LfL sollen die Daten der verschiedenen AMS-Hersteller untereinander vergleichbar und bis Ende 2023 für die ZWS Melkbarkeit nutzbar sein.

Ein Zuchtwert für Klauengesundheit ist in der Entwicklung, die Erstveröffentlichung für Fleckvieh und Brown Swiss ist 2023 geplant.

Ein kombinierter Index soll entwickelt werden, um die Funktionalität der Kuh in AMS abzubilden.

Neue Merkmale der Zucht wie z.B. Klimafreundlichkeit, Futtereffizienz, Hitzetoleranz und Resilienz sind weitere Themen.

Prof. Dr. Hubert Spiekers vom LfL-Institut für Tierernährung und Futterwirtschaft (ITE) in Grub stellte die aktuellen Entwicklungen in der Milcherzeugung vor. Die Landwirte und hier besonders die Rinderzüchter müssen sich verschiedensten Herausforderungen stellen, wie z.B. der Anstieg der Kosten und Leistungen, verschlechterte Reputation der Nutztierhaltung, Veränderungen in den Vorgaben zur Haltung, Recht, usw. Durch den Klimawandel muss mit verringerten Erträgen der Futtererzeugung gerechnet werden, gleichzeitig soll der CO<sub>2</sub>-Fußabdruck gemindert werden, eine flächendeckende Einführung der Stoffstrombilanz in 2023 soll die Nährstoffüberschüsse auf Tier-, Stall- und Betriebsebene senken und die TA-Luft (Technische Anleitung zur Reinhaltung der Luft) NH<sub>3</sub>-Emissionen mindern. Mehr Tierwohl und die Diskussion zur Nahrungskonkurrenz sind weitere Schlagworte, denen sich die Landwirtschaft stellen muss. Hier hat es sich das ITE zur Aufgabe gemacht, durch Versuche und Erhebungen Praxiswissen zu erarbeiten, um die Beratung fachlich ausrichten zu können und auch die Politik in allen Fragen rund ums Futter informieren zu können.

Über das Projekt MethaCow sollen mit GreenFeed-Stationen auf dem Staatsgut Achselschwang die Treibhausgas-Emissionen pro kg ECM (energiekorrigierte Milch) in Abhängigkeit der Milchleistung und dem Einsatz von Bovaer im Futter gemessen werden.



## FleckScore Brochure goes into the third edition

The FleckScore description system for evaluating the conformation of Fleckvieh cows has been successful for over 10 years. Bernhard Luntz (LfL Grub) and Reinhard Pflieger (Fleckvieh Austria) as leaders of the ESF conformation group revised the brochure and put it up to date.

The German, English and Spanish language versions are available from Fleckvieh Austria ([info@fleckvieh.at](mailto:info@fleckvieh.at)) or from the ASR office ([rinderzucht@t-online.de](mailto:rinderzucht@t-online.de)) for €2.00 gross plus shipping costs.

Further information is also available at <https://www.fleckscore.com/>

## FleckScore Broschüre geht in die dritte Auflage

Das Beschreibungssystem FleckScore zur Exterieurbewertung von Fleckviehkühen ist seit über 10 Jahren erfolgreich. Bernhard Luntz (LfL Grub) und Reinhard Pflieger (Fleckvieh Austria) als Leiter der EVF-Exterieurgruppe überarbeiteten die Broschüre und brachten sie auf den aktuellen Stand.

Die Sprachfassungen Deutsch, Englisch und Spanisch sind bei der Fleckvieh Austria ([info@fleckvieh.at](mailto:info@fleckvieh.at)) oder in der ASR-Geschäftsstelle ([rinderzucht@t-online.de](mailto:rinderzucht@t-online.de)) für 2,- € brutto zzgl. Versandkosten erhältlich.

Nähere Informationen auch unter <https://www.fleckscore.com/>

# FLECKSCORE

## LINEARE NACHZUCHTBESCHREIBUNG FLECKVIEH



Version: 2022

**HANDBUCH**  
zur Onlineanwendung

[www.fleckscore.com](http://www.fleckscore.com)

# National show of the Czech Fleckvieh in Radešínská Svratka, Czech Republic



Ing. Richard Pichler, Fleckvieh Austria

## Outstanding quality of the animals - great agricultural exhibition - international visitors

Immediately after the memorable World Simmental Fleckvieh Congress in Austria with the impressive National Show in Freistadt, our neighbouring country the Czech Republic invited us to the Day of the Czech Fleckvieh taking place for the 15th time. Even there a great impression was made, too.

The 8 September 2022 attracted a large number of visitors from the organising country itself, as well as guests from Canada, Germany, Slovakia, Poland, Slovenia, China and Austria. There has been a close cooperation in genetic improvement for more than twenty years (joint breeding value estimation Germany - Austria - Czech Republic). It is of course very interesting to examine and study the breeding progress in the individual countries on the basis of the shown animals. Austria's flags were represented by Ing. Johann Tanzler, Vienna, and Ing. Richard Pichler, Zwettl, both former managing directors of Fleckvieh Austria and still maintaining very good contacts to all important Fleckvieh countries in the world.



The Fleckvieh Austria bell of honour is presented to the team of Agrofarm Kamen. Standing r. outside Ing. Johann Tanzler, third from right Ing. Richard Pichler

## Czech Simmental cattle breeding mostly on large farms

The difference between the breeding base in Austria and the Czech Republic is huge, both in terms of number and size of farms. While in Austria there are 14,300 farms with a total of 310,000 herdbook cows (average 22 per a farm) are engaged in Simmental cattle mainly in dual purpose - milk and meat, organised in 11 breeding associations, in the Czech Republic there are about 600 farms with 125,000 cows, which results in an average cow population of about 200. The performance level in the neighbouring country is 7.906 -3.96 - 3.52. There is only one Simmental cattle association; its headquarters are located directly at the showground in Radešínská Svratka, a small town in the highlands, north off the motorway from Brno to Prague.

We were pleased to see that many well-known bloodlines of the German and Austrian Simmental cattle breeding contribute to the neighbourly breeding success and that the animals themselves are becoming more and more similar to our type, format and

performance goals. It is important to know that the earlier breeding programmes had a significantly different orientation until around the time of the fall of communism in 1989/90. Today, eleven privately structured insemination companies supply the breeding farms of all cattle breeds.

The two Slovakian judges, Ing. Matus Kohut and Ing. Iwan Pavlow ranked the 80 elite cows from all over the Czech Republic according to our standards and such a big championship of Central European level could be envisaged in the future. We saw cows in good medium frame, very good muscled, with excellent udders and feet. Furthermore, the professionalism of grooming and the presentation of the skills have to be emphasised.

## Honorary bell from Fleckvieh Austria

As in our country, a large number of sponsors supported this top animal show and so the owners of the winning animals were able to receive valuable prizes. The bell of honour, dedicated by Fleckvieh Austria, was awarded to the well-known breeding farm Kamen. According to the Slovakian judges, Kamen took the victory with its three cows as the collection with the best harmony, the best udders and the best overall impression. Marian Bily is not only the boss of this showcase farm, but also the chairman of the Czech Simmental Cattle Breeders Association. Many Austrian breeders' delegations have already visited this farm with 800 Simmental and 100 Holstein cows.

## The Czech Simmental Cattle Breeders' Association

The former director of the association, Dr. Josef Kučera, well-known to Simmental cattle breeders worldwide, passed on the position to young, ambitious Pavel Král for reasons of many important higher tasks (head of the breeding value testing centre in Hradistko, advisor to the Minister of Agriculture and lecturer at Gregor Mendel University in Brno). Likewise, there was a change in the WSFF (World Simmental Fleckvieh Federation) General Secretariat in Radešínská Svratka from Kristýna Skopalová, who had a career change, to Blanka Dřizhalová. The young lady studied zoo technology in Czech Budejovice, speaks English and will also continue her education in German.

The performances in the Czech Republic were again a milestone in European Simmental cattle breeding on the way to being the best dual purpose breed in the world, especially in the time of many discussions in the general public about balanced breeding goals, profitability in harmony with animal welfare, methane emissions, climate change, resource consumption and many more.

translated by Blanka Dřizhalová  
Source: fleckvieh.at



Champion collection of the VOD Kámen

# NATIONALE FLECKVIEHSCHAU IN RADESINSKA SVRATKA, TSCHEDIEN



Ing. Richard Pichler, Fleckvieh Austria

## Überragende Qualität der Tiere – großartige Landwirtschaftsausstellung – internationaler Besuch

Unmittelbar nach dem denkwürdigen Weltkongress der Fleckviehzucht in Österreich mit der imposanten Bundesschau in Freistadt lud unser Nachbarland Tschechien zum Tag der Fleckviehzucht ein, der zum 15. Mal stattfand.

Es konnte auch dort eine überaus eindrucksvolle Bilanz gezogen werden.



Die Ehrenglocke von Fleckvieh Austria wird an das Betreuungsteam der Agrofarm Kamen überreicht. Stehend re. außen Ing. Johann Tanzler, dritter von rechts Ing. Richard Pichler

Der 8. September 2022 verzeichnete massenhaften Besuch aus dem Veranstalterland selbst und darüber hinaus waren auch Gäste aus Kanada, Deutschland, Slowakei, Polen, Slowenien, China und Österreich gekommen. Da es seit mehr als zwanzig Jahren eine enge Zusammenarbeit in der genetischen Verbesserung (gemeinsame Zuchtwertschätzung Deutschland – Österreich – Tschechien) gibt, ist man natürlich sehr daran interessiert, den Zuchtfortschritt in den einzelnen Ländern anhand der gezeigten Zuchttiere zu begutachten und zu studieren. Österreichs Fahnen vertraten Ing. Johann Tanzler, Wien, und Ing. Richard Pichler, Zwettl, beide waren vormalige Geschäftsführer von Fleckvieh Austria und pflegen nach wie vor sehr gute Kontakte zu allen wichtigen Fleckviehländern in der Welt.

## Tschechische Fleckviehzucht meist in Großbetrieben

Sowohl von der Anzahl als auch der Betriebsgrößen unterscheiden sich die Verhältnisse zu unserer Zuchtbasis ganz gewaltig. Während sich in Österreich 14.300 Betriebe mit insgesamt 310.000 Herdebuchkühen (22 pro Betrieb) mit Fleckvieh hauptsächlich in der Zweinutzung Milch und Fleisch, organisiert in 11 Zuchtverbänden, beschäftigen, sind es in Tschechien etwa 600 Farmen mit 125.000 Kühen, was einen durchschnittlichen Kuhbestand von rund 200 ergibt. Das Leistungsniveau beträgt im Nachbarland 7.906-3,96-3,52. Es gibt nur einen Fleckviehverband; der Sitz befindet sich direkt am Ausstellungsgelände in Radešinská Svratka, ein kleiner Ort im Hügelland nördlich der Autobahn von Brunn nach Prag.

Erfreulich für uns war die Feststellung, dass sehr viele bekannte Blutlinien der deutschen und österreichischen Fleckviehzucht zum nachbarschaftlichen Zuchterfolg beitragen und die Tiere selbst unseren Typ-, Format- und Leistungszielen immer ähnlicher werden. Man muss ja wissen, dass die früheren Zuchtprogramme

bis um die Zeit der Wende 1989/90 doch eine bedeutend andere Ausrichtung hatten.

Heute versorgen elf privat strukturierte Besamungsunternehmen die Zuchtbetriebe aller Rinderrassen.

Die beiden slowakischen Preisrichter Ing. Matus Kohut und Ing. Iwan Pavlow rangierten die 80 Elitekühe aus ganz Tschechien nach unseren Maßstäben und so könnte man in Zukunft durchaus ein großes Championat auf mitteleuropäischer Ebene ins Auge fassen. Man sah Kühe in gutem mittleren Rahmen, genügend bemuskelt, mit hervorragenden Eutern und Fundamenten. Weiters muss auch die Professionalität der Pflege und des Vorführgeschickes hervorgehoben werden.

## Ehrenglocke von Fleckvieh Austria

Wie auch bei uns unterstützt eine große Zahl an Sponsoren diese Top-Tierschau und so konnten die Besitzer der Siegtiere wertvolle Preise entgegennehmen. Die Ehrenglocke, gewidmet von Fleckvieh Austria, wurde dem bekannten Exkursions- und Ausstellungs-Zuchtbetrieb Kamen zuerkannt. Kamen holte sich gemäß der slowakischen Juroren den Sieg mit seinen drei Kühen als Kollektion mit der besten Harmonie, den besten Eutern und dem besten Gesamteindruck. Marian Bily ist nicht nur Chef dieser Vorzeigefarm, sondern auch Obmann des tschechischen Fleckviehzuchtverbandes. Viele österreichische Züchterdelegationen haben diesen Betrieb mit 800 Fleckvieh- und 100 Holsteinkühen bereits einmal besucht.

## Der tschechische Fleckviehzuchtverband

Der frühere, den Fleckviehzüchtern weltweit bestens bekannte Direktor des Verbandes, Dr. Josef Kučera, musste seine Ämter aus Gründen vieler bedeutsamer höherer Aufgaben (Leiter des Zuchtwertprüfzentrums in Hradistko, Berater des Landwirtschaftsministers und Dozent an der Gregor-Mendel-Universität Brunn) dem jungen tüchtigen Zootechniker Pavel Král übertragen. Ebenso gab es einen Wechsel im Generalsekretariat der WSFF (World Simmental Fleckvieh Federation) in Radešinská Svratka von Kristýna Skopalová, die sich beruflich verändert hat, auf Blanka Dřizhalová. Die junge Dame studierte Zootechnik in Prag, spricht Englisch und wird sich auch in Deutsch weiterbilden. Sie muss sich schließlich mit dem neugewählten Europa- und Weltpräsidenten, dem Österreicher und Obmann von Fleckvieh Austria, Ing. Sebastian Auernig, gut verständigen.

Die Darbietungen in Tschechien waren wieder ein Meilenstein in der europäischen Fleckviehzucht auf dem Weg als beste Zweinutzungsrasse der Welt, besonders in einer Zeit vieler Diskussionen in der breiten Öffentlichkeit um ausbalancierte Zuchtziele, Wirtschaftlichkeit im Einklang mit Tierwohl, Tierschutz, Methanausstoß, Klimawandel, Ressourcenverbrauch u. v. a.



Champion-Kollektion der Zuchtfarm Kamen

# Summary data from the Czech Republic



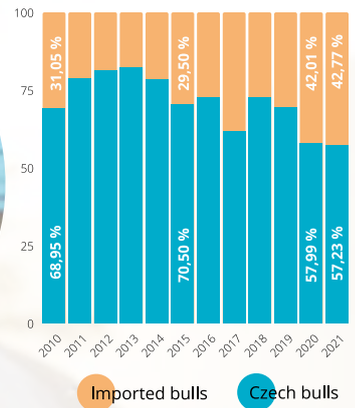
**101 786** closed lactations of Czech Fleckvieh cows in the control year 2022

**7 959 kg** milk -average productivity of Czech Fleckvieh cows in the control year 2022

**4,01% fat • 3,52% protein**

**21 510** genotyped heifers and cows in the **CATTLE GENOM** project (from 2020)

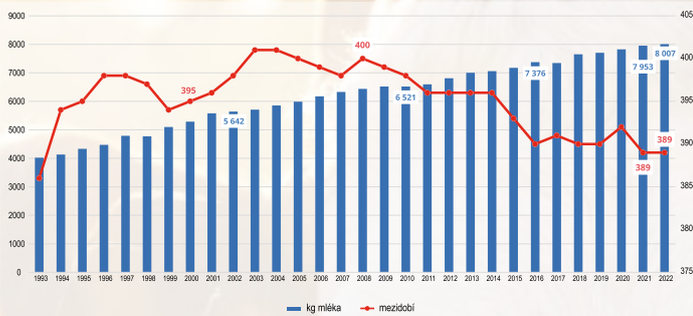
The proportion of inseminations of Czech and imported bulls in herd book



Development of milk production and milk components of Czech fleckvieh cows



Calving interval and milk production development of recorded Fleckvieh cows (only cows in the herdbook)



Genetic trend of beef production of young bulls



Fat and protein production development



EUROP classification – classification of Fleckvieh bulls according to herd book section

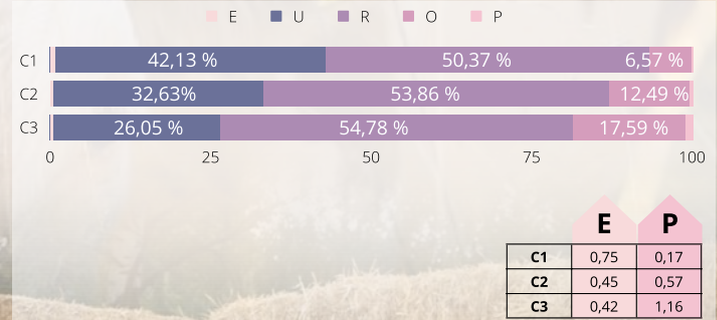




foto: Jaroslav Vogeltanz  
Moment from the exhibition



Senior Champion 3.lactation



Champion of the first lactations

Merry Christmas  
and a Happy New Year!

on behalf of the  
WSFF & ESF



PF 2023